



सरकारी गजट, उत्तर प्रदेश

उत्तर प्रदेशीय सरकार द्वारा प्रकाशित

असाधारण

विधायी परिशिष्ट

भाग-4, खण्ड (ख)

(परिनियत आदेश)

लखनऊ, सोमवार, 21 दिसम्बर, 2020

अग्रहायण 30, 1942 शक सम्वत्

उत्तर प्रदेश शासन

पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन अनुभाग-2

संख्या-2657/81-2-2020-20(3)/2019

लखनऊ, 21 दिसम्बर, 2020

अधिसूचना

प0आ0-442

चूँकि भारतीय वन अधिनियम, 1927 (अधिनियम संख्या 16 सन् 1927), जिसे आगे उक्त अधिनियम कहा गया है, के अधीन सरकारी अधिसूचना संख्या-23 (3) 17/14-ख-68, दिनांक 02 अगस्त, 1969 द्वारा नीचे अनुसूची 'क' में उल्लिखित भूमि को 'आरक्षित वन' बनाने का प्रस्ताव किया गया था;

और चूँकि दावा करने के लिये नियत अवधि व्यपगत हो चुकी है;

और चूँकि ऐसा कोई दावा स्वीकार नहीं किया गया है, किन्तु इसमें उपाबद्ध अनुसूची 'ख' में उल्लिखित सीमा तक, रियायत अनुज्ञात की गयी है, जो राज्य सरकार के प्रसादानुसार वापस ली जा सकती है;

अतएव, अब, उक्त अधिनियम की धारा 20 के अधीन शक्तियों का प्रयोग करके राज्यपाल घोषणा करती हैं कि नीचे अनुसूची 'क' में उल्लिखित 893.682 हेक्टेयर भूमि, इस अधिसूचना के गजट में प्रकाशित किये जाने के दिनांक से 'आरक्षित वन' होगा।

अनुसूची 'क'

जिला	तहसील	परगना	ग्राम	वन ब्लाक	गाटा संख्या	क्षेत्रफल (हे० में)
सोनभद्र	राबर्टसगंज	विजयगढ़	बरहमोरी	1	1क	229.9500
				1	1ग	0.0630
				1	1घ	0.5820
				1	1ङ.	0.1070
				1	1च	2.0230
				1	132	0.5560
				1	133क	0.5440
				1	133ख	0.1260
				1	134क	36.8330
				1	134ख/1	0.1070
				1	134ग	0.1260
				1	134घ	0.5880
				1	134ङ.	0.1700
				1	193ख	0.0510
				1	201	0.4990
				1	202	0.1140
				1	203	0.4550
				1	220क	1.1890
				1	220ख	2.6430
				1	227ख	0.4110
				1	228क	0.2660
				1	228ख	115.3550
				1	243क मि0	0.8970
				1	243	3.6300
				1	245क	0.6320
				1	253	0.3980
				1	254	0.9740
				1	256	0.2150
				1	261	1.3720
				1	275	0.0380
				1	276	0.0510
				1	277क	0.1640
				1	277ख	0.0760
				1	278	0.0760

जिला	तहसील	परगना	ग्राम	वन ब्लाक	गाटा संख्या	क्षेत्रफल (हे० में)
				1	279	0.0950
				1	281	0.1140
				1	289ख मि०	74.1400
				1	289ग	0.0510
				1	289घ	0.3160
				1	289ड.	0.2280
				1	289छ	0.0130
				1	289ज	0.0630
				1	298ख	0.6640
				1	300	0.5190
				1	301क	2.9840
				1	301ख	0.3410
				1	302क	0.6070
				1	302ख	0.1140
				1	303क	44.0720
				1	303ख	0.3160
				1	303घ	0.9110
				1	303च	0.0380
				1	303छ	0.0250
				1	303झ	0.1010
				1	304क	0.1520
				1	304ख	0.0380
				1	305	0.0250
				1	306क	0.7710
				1	306ख	0.5940
				1	306ग	0.1770
				1	306घ	0.0890
				1	307क	0.0250
				1	307ग	0.0760
				1	310क	0.0950
				1	312क	0.4490
				1	312ख	0.6510
				1	316क मि०	126.4180
				1	316ख	0.1520
				1	316घ	0.2660

जिला	तहसील	परगना	ग्राम	वन ब्लाक	गाटा संख्या	क्षेत्रफल (हे० में)
				1	316ड.	0.0250
				1	316च	0.0630
				1	316 ठ मि०	0.0510
				1	317ख	0.7330
				1	320घ मि०	2.1500
				1	321	1.3540
				1	342ख	0.0820
				1	344ख	0.1140
				1	345ख	0.2460
				1	372ग	0.1140
				1	374ख	0.0380
				1	375ख	0.0190
				1	382घ	0.0630
				1	384	231.5070
				2	378क	0.1520
				योग	84 किता	893.682

आज्ञा से,
सुधीर गर्ग,
प्रमुख सचिव ।

सीमा विवरण

ग्राम-बरहमोरी, परगना-विजयगढ़, तहसील- राबर्टसगंज, जिला- सोनभद्र

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
वन ब्लाक सं०-01							
1	गाटा संख्या-61, 1/2 व ग्राम-ससनई के सीमा पर	द०पू०	114.00	294.00	2.50	सीधी रेखा	गाटा सं०-3/1, 4 व 5 के तिमेड़ा से अ०को०-300.00 पा०को०-120.00 दूरी-11.20 जरीब उ०प० की ओर चलकर वन ब्लाक सं०-01 का स्तम्भ सं०-1 कायम किया गया।
2	गाटा संख्या-61, 1/2, 1/1 व 3/1 के चौमेड़ा	उ०पू०	83.00	263.00	3.20	सीधी रेखा	
3	गाटा संख्या-1/1, 2 व 3/1 तिमेड़ा पर	उ०पू०	18.00	198.00	5.10	सीधी रेखा	
4	गाटा संख्या-1/1 व 2 के मेड़ पर	उ०पू०	76.00	256.00	5.70	सीधी रेखा	
5	गाटा संख्या-1/1, 2 व 15 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	80.00	260.00	6.00	सीधी रेखा	
6	गाटा संख्या-1/1, 14 व 15 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	60.00	240.00	2.40	सीधी रेखा	
6/1	गाटा संख्या-1/1 व 15 के मेड़ पर	उ०पू०	69.00	249.00	3.10	सीधी रेखा	
7	गाटा संख्या-1/1, 15 व 16 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	31.00	211.00	3.80	सीधी रेखा	
8	गाटा संख्या-1/1, 16 व 18 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	14.00	194.00	1.20	सीधी रेखा	
9	गाटा संख्या- 1/1 व 18 के मेड़ पर	उ०प०	344.00	164.00	6.10	सीधी रेखा	
10	गाटा संख्या- 1/1 व 18 के मेड़ पर	द०पू०	94.00	274.00	6.90	सीधी रेखा	
11	गाटा संख्या- 1/1 व 18 के मेड़ पर	द०पू०	146.00	326.00	6.40	सीधी रेखा	
12	गाटा संख्या-1/1, 18 व 19 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	24.00	204.00	0.60	सीधी रेखा	
13	गाटा संख्या-1/1 व 19 के मेड़ पर	उ०पू०	73.00	253.00	2.00	सीधी रेखा	
14	गाटा संख्या-1/1 व 19 के मेड़ पर	द०पू०	131.00	311.00	4.90	सीधी रेखा	
15	गाटा संख्या-1/1, 78 व 79 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	80.00	260.00	2.90	सीधी रेखा	
16	गाटा संख्या-1/1, 79 व 82 के तिमेड़ा पर	द०पू०	112.00	292.00	2.80	सीधी रेखा	
17	गाटा संख्या-83, 84 व 1/1 के तरमीमी मेड़ा पर	उ०पू०	5.00	185.00	3.00	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
18	गाटा संख्या-1/1 के अन्दर तरमीमी मेड़ पर	उ०पू०	88.00	268.00	4.70	सीधी रेखा	
19	गाटा संख्या-1/1 के अन्दर तरमीमी मेड़ पर	द०पू०	170.00	350.00	2.70	सीधी रेखा	
20	गाटा संख्या- 85, 86 व 1/1 के तरमीमी मेड़ पर	द०पू०	93.00	273.00	5.20	सीधी रेखा	
21	गाटा संख्या-1/1, 86 व 87 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	40.00	220.00	1.00	सीधी रेखा	
22	गाटा संख्या-1/1 व 87 के मेड़ पर	उ०पू०	85.00	265.00	1.30	सीधी रेखा	
23	गाटा संख्या-1/1 व 87 के मेड़ पर	द०पू०	120.00	300.00	1.20	सीधी रेखा	
24	गाटा संख्या-1/1, 87 व 147 के तिमेड़ा पर	द०पू०	103.00	283.00	2.20	सीधी रेखा	
25	गाटा संख्या-1/1 व 147 के मेड़ पर	द०पू०	95.00	275.00	4.10	सीधी रेखा	
26	गाटा संख्या-1/1 व 147 के मेड़ पर	द०पू०	108.00	288.00	3.40	सीधी रेखा	
27	गाटा संख्या-1/1 व 149 के मेड़ पर	द०पू०	111.00	291.00	0.60	सीधी रेखा	
28	गाटा संख्या-1/1, 151 व 149 के तिमेड़ा पर	द०पू०	137.00	317.00	1.80	सीधी रेखा	
29	गाटा संख्या-1/1, 1/3, 151 व 153 के चौमेड़ा पर	द०पू०	102.00	282.00	2.60	सीधी रेखा	
30	गाटा संख्या-1/4 व 155 के मेड़ पर	द०पू०	128.00	308.00	2.60	सीधी रेखा	
31	गाटा संख्या-1/4 व 155 के मेड़ पर	द०पू०	104.00	284.00	1.10	सीधी रेखा	
32	गाटा संख्या-1/4, 155 व 157 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	24.00	204.00	1.70	सीधी रेखा	
33	गाटा संख्या-1/4, 1/5 व 157 के तिमेड़ा पर	द०पू०	112.00	292.00	2.90	सीधी रेखा	
34	गाटा संख्या-1/5, 1/6 व 157 के तिमेड़ा पर	द०पू०	187.00	7.00	2.50	सीधी रेखा	
35	गाटा संख्या-1/6, 157 व 175 के तिमेड़ा पर	द०पू०	137.00	317.00	7.70	सीधी रेखा	
36	गाटा संख्या-1/6, 175, 176 व 177 के चौमेड़ा पर	द०पू०	135.00	315.00	7.20	सीधी रेखा	
37	गाटा संख्या-177, 178 व 1/9 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	19.00	199.00	2.50	सीधी रेखा	
38	गाटा संख्या-1/9 व 178 के मेड़ पर	द०पू०	107.00	287.00	1.20	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
38/1	गाटा संख्या 178 व 1/9 के मेड़ पर	द०पू०	163.00	343.00	1.40	सीधी रेखा	
38/2	गाटा संख्या 178 व 1/17 के मेड़ पर	द०पू०	186.00	6.00	0.70	सीधी रेखा	
38/3	गाटा संख्या 178 व 1/17 के मेड़ पर	द०पू०	141.00	321.00	0.40	सीधी रेखा	
38/4	गाटा संख्या 178 व 1/17 के मेड़ पर	पू०पू०	90.00	270.00	1.20	सीधी रेखा	
38/5	गाटा संख्या 178 व 1/17 के मेड़ पर	द०पू०	139.00	319.00	1.70	सीधी रेखा	
38/6	गाटा संख्या-178, 1/17 व 1/18 के तिमेड़ा पर	द०पू०	114.00	294.00	1.60	सीधी रेखा	
39	गाटा संख्या- 178 व 1/24 के मेड़ पर	द०पू०	128.00	308.00	1.90	सीधी रेखा	
39/1	गाटा संख्या- 178 व 1/24 के मेड़ पर	द०पू०	150.00	330.00	1.00	सीधी रेखा	
39/2	गाटा संख्या- 178 व 1/24 के मेड़ पर	द०पू०	134.00	314.00	0.70	सीधी रेखा	
39/3	गाटा संख्या- 178 व 1 के मेड़ पर	द०द०	180.00	360.00	1.80	सीधी रेखा	
40	गाटा संख्या-178, 1 व 206 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	50.00	230.00	0.50	सीधी रेखा	
41	गाटा संख्या-1, 206 व 207 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	5.00	185.00	8.00	सीधी रेखा	
42	गाटा संख्या-1 व 207 के मेड़ पर	द०पू०	102.00	282.00	3.80	सीधी रेखा	
43	गाटा संख्या-1, 207 व 208 के तिमेड़ा पर	पू०पू०	90.00	270.00	3.30	सीधी रेखा	
44	गाटा संख्या-1, 209 व 211 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	8.00	188.00	1.30	सीधी रेखा	
45	गाटा संख्या-1, 211 व 213 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	18.00	198.00	8.00	सीधी रेखा	
46	गाटा संख्या-1, 215 व 218 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	342.00	162.00	0.50	सीधी रेखा	
47	गाटा संख्या-1, 218 व 220 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	72.00	252.00	3.60	सीधी रेखा	
48	गाटा संख्या-218 व 220 के तरमीमी मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	3.80	सीधी रेखा	
49	गाटा संख्या-220 के अन्दर तरमीमी मेड़ पर	उ०पू०	84.00	264.00	5.00	सीधी रेखा	
50	गाटा संख्या-220 के तरमीमी मेड़ पर	द०द०	180.00	360.00	1.20	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
51	गाटा संख्या-220 के तरमीमी मेड़ पर	उ०पू०	83.00	263.00	1.30	सीधी रेखा	
52	गाटा संख्या-228/1 व 220 के मेड़ पर	द०पू०	150.00	330.00	2.10	सीधी रेखा	
53	गाटा संख्या-220 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	133.00	313.00	1.40	सीधी रेखा	
54	गाटा संख्या-220, 224, 227 व 228/1 के चौमेड़ा पर	द०प०	190.00	10.00	1.80	सीधी रेखा	
55	गाटा संख्या-224 व 227 के तरमीमी मेड़ पर	द०पू०	105.00	285.00	10.00	सीधी रेखा	
56	गाटा संख्या-227 व 228/3 के मेड़ पर	उ०पू०	10.00	190.00	1.20	सीधी रेखा	
57	गाटा संख्या-227, 228/1 व 228/3 के तिमेड़ा पर	पू०पू०	90.00	270.00	5.50	सीधी रेखा	
58	गाटा संख्या-228/1 व 228/2 के मेड़ पर	द०पू०	96.00	276.00	4.00	सीधी रेखा	
59	गाटा संख्या-228/1 व 228/2 के मेड़ पर	द०द०	180.00	360.00	1.40	सीधी रेखा	
60	गाटा संख्या-228/1 व 228/2 के मेड़ पर	द०प०	192.00	12.00	3.60	सीधी रेखा	
61	गाटा संख्या-228/1 व 228/2 के मेड़ पर	द०प०	226.00	46.00	1.20	सीधी रेखा	
62	गाटा संख्या-228/1 व 228/2 के मेड़ पर	उ०प०	280.00	100.00	2.20	सीधी रेखा	
63	गाटा संख्या-228/1 व 228/2 के मेड़ पर	द०द०	180.00	360.00	5.40	सीधी रेखा	
64	गाटा संख्या-228/1 व 228/7 के तरमीमी मेड़ पर	उ०प०	271.00	91.00	10.00	सीधी रेखा	
65	गाटा संख्या-228/1 के तरमीमी मेड़ पर	उ०प०	358.00	178.00	7.20	सीधी रेखा	
66	गाटा संख्या- 228/1 व 227 के मेड़ पर	उ०प०	280.00	100.00	5.90	सीधी रेखा	
67	गाटा संख्या-224 व 227 के मेड़ पर	उ०प०	281.00	101.00	2.30	सीधी रेखा	
68	गाटा संख्या-228/1, 213 व 224 के तिमेड़ा पर	द०पू०	127.00	307.00	3.20	सीधी रेखा	
69	गाटा संख्या-213 व 228/6 के मेड़ पर	द०प०	188.00	8.00	3.10	सीधी रेखा	
70	गाटा संख्या-231, 228/6, 213 व 229 के चौमेड़ा पर	द०पू०	178.00	358.00	8.50	सीधी रेखा	
71	गाटा संख्या-229, 242 व 228/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	33.00	213.00	2.00	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
72	गाटा संख्या-243/3, 228/1 व 242 के तिमेड़ा पर	द०प०	182.00	2.00	5.00	सीधी रेखा	
73	गाटा संख्या-242, 243/3 व 243/1 के तिमेड़ा पर	द०प०	239.00	59.00	0.80	सीधी रेखा	
74	गाटा संख्या-242, 240 व 243/1 के तिमेड़ा पर	द०प०	216.00	36.00	1.90	सीधी रेखा	
75	गाटा संख्या-240 व 243/1 के मेड़ पर	द०प०	230.00	50.00	2.60	सीधी रेखा	
75/1	गाटा संख्या- 243/1, 239 व 240 के तिमेड़ा पर	उ०प०	277.00	97.00	4.00	सीधी रेखा	
75/2	गाटा संख्या- 237, 238, 239 व 243/1 के चौमेड़ा पर	द०प०	189.00	9.00	2.00	सीधी रेखा	
75/3	गाटा संख्या- 237, 244 व 243/1 के तिमेड़ा पर	द०पू०	110.00	290.00	2.80	सीधी रेखा	
75/4	गाटा संख्या- 244 व 243/1 के मेड़ पर	द०पू०	158.00	338.00	0.80	सीधी रेखा	
75/5	गाटा संख्या- 244 व 243/1 के मेड़ पर	द०पू०	103.00	283.00	4.50	सीधी रेखा	
75/6	गाटा संख्या- 244 व 243/1 के मेड़ पर	उ०पू०	20.00	200.00	1.40	सीधी रेखा	
76	गाटा संख्या- 243/1 व 244 के मेड़ पर	उ०पू०	40.00	220.00	0.80	सीधी रेखा	
76/1	गाटा संख्या- 243/1 व 244 के मेड़ पर	उ०पू०	82.00	262.00	0.80	सीधी रेखा	
76/2	गाटा संख्या- 243/1 व 244 के मेड़ पर	द०पू०	111.00	291.00	2.00	सीधी रेखा	
76/3	गाटा संख्या- 243/2 व 244 के मेड़ पर	द०पू०	142.00	322.00	2.60	सीधी रेखा	
76/4	गाटा संख्या- 243/2 व 246 के मेड़ पर	द०पू०	97.00	277.00	1.40	सीधी रेखा	
76/5	गाटा संख्या- 243/2, 243/4 व 246 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	39.00	219.00	2.40	वक्र रेखा	गाटा संख्या 246 की उत्तरी सीमा के साथ
76/6	गाटा संख्या- 246 व 243/4 के मेड़ पर	उ०पू०	56.00	236.00	2.20	वक्र रेखा	गाटा संख्या 246 की उत्तरी सीमा के साथ
76/7	गाटा संख्या- 246 व 243/4 के मेड़ पर	उ०पू०	53.00	233.00	2.10	वक्र रेखा	गाटा संख्या 246 की उत्तरी सीमा के साथ

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
76/8	गाटा संख्या- 246 व 243/4 के मेड़ पर	उ०पू०	81.00	261.00	3.40	वक्र रेखा	गाटा संख्या 246 की उत्तरी सीमा के साथ
76/9	गाटा संख्या- 246 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	105.00	285.00	1.60	वक्र रेखा	गाटा संख्या 246 की उत्तरी सीमा के साथ
76/10	गाटा संख्या- 246 व 228/1 के मेड़ पर	उ०पू०	57.00	237.00	4.20	वक्र रेखा	गाटा संख्या 246 की उत्तरी सीमा के साथ
76/11	गाटा संख्या- 246 व 228/1 के मेड़ पर	उ०पू०	85.00	265.00	2.20	वक्र रेखा	गाटा संख्या 246 की उत्तरी सीमा के साथ
76/12	गाटा संख्या- 246 व 228/1 के मेड़ पर	उ०पू०	80.00	260.00	3.70	वक्र रेखा	गाटा संख्या 246 की उत्तरी सीमा के साथ
76/13	गाटा संख्या- 246 व 228/1 के मेड़ पर	उ०पू०	63.00	243.00	3.40	वक्र रेखा	गाटा संख्या 246 की उत्तरी सीमा के साथ
76/14	गाटा संख्या- 246 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	100.00	280.00	2.00	वक्र रेखा	गाटा संख्या 246 की उत्तरी सीमा के साथ
76/15	गाटा संख्या- 246 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	142.00	322.00	2.70	सीधी रेखा	
76/16	गाटा संख्या- 257 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	95.00	275.00	1.10	सीधी रेखा	
76/17	गाटा संख्या- 257 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	130.00	310.00	1.70	सीधी रेखा	
77	गाटा संख्या-228/1, 257 व 260 के तिमेड़ा पर	द०पू०	133.00	313.00	2.90	सीधी रेखा	
78	गाटा संख्या-260, 228/1 व 261 के तिमेड़ा पर	द०पू०	120.00	300.00	2.00	सीधी रेखा	
79	गाटा संख्या-260 व 261 के मेड़ पर	द०पू०	115.00	295.00	4.50	सीधी रेखा	
80	गाटा संख्या-260 व 261 के मेड़ पर	द०पू०	118.00	298.00	4.10	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
81	गाटा संख्या-260 व 261 के मेड़ पर	द०पू०	114.00	294.00	2.10	सीधी रेखा	
82	गाटा संख्या-260, 261 व 287 के तिमेड़ा पर	द०पू०	165.00	345.00	1.30	सीधी रेखा	
82/1	गाटा संख्या- 287 व 261 के मेड़ पर	द०पू०	215.00	35.00	0.50	सीधी रेखा	
83	गाटा संख्या-261, 287 व 286 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	85.00	265.00	2.00	सीधी रेखा	
83/1	गाटा संख्या- 286 व 261 के मेड़ पर	द०पू०	105.00	285.00	0.70	सीधी रेखा	
83/2	गाटा संख्या- 286 व 261 के मेड़ पर	उ०पू०	28.00	208.00	0.90	सीधी रेखा	
83/3	गाटा संख्या- 286 व 261 के मेड़ पर	उ०पू०	5.00	185.00	1.80	सीधी रेखा	
83/4	गाटा संख्या- 286, 261 व 282 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	40.00	220.00	1.40	सीधी रेखा	
83/5	गाटा संख्या- 282 व 228/1 के मेड़ पर	उ०पू०	78.00	258.00	3.00	सीधी रेखा	
83/6	गाटा संख्या- 282 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	95.00	275.00	4.60	सीधी रेखा	गाटा संख्या 282 व 228/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
83/7	गाटा संख्या- 282 व 228/1 के मेड़ पर	उ०पू०	82.00	262.00	7.00	सीधी रेखा	
83/8	गाटा संख्या- 282 व 228/1 के मेड़ पर	उ०पू०	65.00	245.00	2.00	वक्र रेखा	गाटा संख्या 293 व 228 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
84	गाटा संख्या-282 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	125.00	305.00	0.40	सीधी रेखा	
85	गाटा संख्या-282 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	207.00	27.00	3.50	सीधी रेखा	गाटा संख्या 228 व 293 के मेड़ पर
85/1	गाटा संख्या- 293, 228/1 व 228 के तिमेड़ा पर	द०पू०	147.00	327.00	2.80	वक्र रेखा	
85/2	गाटा संख्या-228 व 293 के मेड़ पर	द०पू०	99.00	279.00	1.20	सीधी रेखा	
85/3	गाटा संख्या-228 व 293 के मेड़ पर	द०पू०	129.00	309.00	1.00	सीधी रेखा	
85/4	गाटा संख्या-228 व 293 के मेड़ पर	द०पू०	160.00	340.00	1.20	सीधी रेखा	
85/5	गाटा संख्या-228 व 293 के मेड़ पर	द०पू०	166.00	346.00	2.40	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
85/6	गाटा संख्या-228 व 293 के मेड़ पर	द०पू०	113.00	293.00	1.00	सीधी रेखा	
85/7	गाटा संख्या-228 व 293 के मेड़ पर	उ०पू०	63.00	243.00	0.90	सीधी रेखा	
85/8	गाटा संख्या-228 व 293 के मेड़ पर	उ०पू०	20.00	200.00	1.00	सीधी रेखा	
85/9	गाटा संख्या-228 व 293 के मेड़ पर	उ०पू०	55.00	235.00	1.00	सीधी रेखा	
85/10	गाटा संख्या-228 व 293 के मेड़ पर	द०पू०	100.00	280.00	5.50	वक्र रेखा	गाटा संख्या 293 व 228 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
85/11	गाटा संख्या-228 व 293 के मेड़ पर	द०पू०	142.00	322.00	1.60	सीधी रेखा	
86	गाटा संख्या-228, 293 व 298 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	70.00	250.00	1.30	सीधी रेखा	
87	गाटा संख्या-228 व 298 के तरसीमी मेड़ पर	द०पू०	108.00	288.00	0.60	सीधी रेखा	
88	गाटा संख्या-297 व 298 के तरसीमी मेड़ पर	उ०पू०	28.00	208.00	5.60	सीधी रेखा	
89	गाटा संख्या-298 व 297 के मेड़ पर	द०पू०	115.00	295.00	1.00	सीधी रेखा	
90	गाटा संख्या-298 व 297 के मेड़ पर	उ०पू०	75.00	255.00	1.30	सीधी रेखा	
91	गाटा संख्या-298 व 297 के मेड़ पर	द०पू०	133.00	313.00	1.70	सीधी रेखा	
92	गाटा संख्या-298 व 297 के मेड़ पर	द०पू०	205.00	25.00	1.00	सीधी रेखा	
93	गाटा संख्या-298 व 297 के मेड़ पर	द०पू०	204.00	24.00	1.20	सीधी रेखा	
94	गाटा संख्या-298 व 297 के मेड़ पर	द०पू०	186.00	6.00	2.80	सीधी रेखा	
95	गाटा संख्या-298 व 297 के मेड़ पर	द०पू०	198.00	18.00	2.00	सीधी रेखा	
96	गाटा संख्या-297, 298 व 289 के तिमेड़ा पर	प०पू०	270.00	90.00	0.50	सीधी रेखा	
96/1	गाटा संख्या-289 व 297 के मेड़ पर	उ०पू०	18.00	198.00	0.40	सीधी रेखा	
96/2	गाटा संख्या-289 व 297 के मेड़ पर	उ०पू०	318.00	138.00	0.50	सीधी रेखा	
96/3	गाटा संख्या-289 व 297 के मेड़ पर	द०पू०	265.00	85.00	0.90	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
96/4	गाटा संख्या-289 व 297 के मेड़ पर	द०प०	205.00	25.00	0.50	सीधी रेखा	
96/5	गाटा संख्या-289 व 297 के मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	0.40	सीधी रेखा	
96/6	गाटा संख्या-289 व 297 के मेड़ पर	द०प०	205.00	25.00	0.60	सीधी रेखा	
97	गाटा संख्या-297 व 289 के मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	3.20	सीधी रेखा	
98	गाटा संख्या-297 व 289 के मेड़ पर	उ०प०	297.00	117.00	1.60	सीधी रेखा	
99	गाटा संख्या-294, 297 व 289 के तिमेड़ा पर	उ०प०	280.00	100.00	5.30	सीधी रेखा	
100	गाटा संख्या-294 व 289 के मेड़ पर	उ०प०	7.00	187.00	2.10	सीधी रेखा	
101	गाटा संख्या-294, 293 व 289 के तिमेड़ा पर	प०प०	270.00	90.00	0.50	सीधी रेखा	
102	गाटा संख्या-293 व 289 के मेड़ पर	द०प०	220.00	40.00	2.30	सीधी रेखा	
102/1	गाटा संख्या-289 व 293 के मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	1.40	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 293 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
102/2	गाटा संख्या-289 व 293 के मेड़ पर	उ०प०	309.00	129.00	0.70	सीधी रेखा	
102/3	गाटा संख्या-289 व 293 के मेड़ पर	उ०प०	355.00	175.00	1.60	सीधी रेखा	
102/4	गाटा संख्या-289 व 293 के मेड़ पर	उ०प०	330.00	150.00	1.20	सीधी रेखा	
103	गाटा संख्या-292, 293 व 289 के तिमेड़ा पर	द०प०	186.00	6.00	5.00	सीधी रेखा	
104	गाटा संख्या-292 व 289 के मेड़ पर	द०प०	263.00	83.00	1.50	सीधी रेखा	
105	गाटा संख्या-292 व 289 के मेड़ पर	उ०प०	312.00	132.00	2.40	सीधी रेखा	
106	गाटा संख्या-292 व 289 के मेड़ पर	उ०प०	280.00	100.00	2.60	सीधी रेखा	
107	गाटा संख्या-292 व 289 के मेड़ पर	द०प०	260.00	80.00	2.80	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 292 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
108	गाटा संख्या-292 व 289 के तरसीमी मेड़ पर	उ०प०	293.00	113.00	8.70	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
109	गाटा संख्या-285 व 289 के तरसीमी मेड़ पर	द०प०	220.00	40.00	0.80	सीधी रेखा	
110	गाटा संख्या-285 व 289 के मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	2.00	सीधी रेखा	
111	गाटा संख्या-285 व 289 के मेड़ पर	उ०पू०	10.00	190.00	5.00	वक्र रेखा	
112	गाटा संख्या-285 व 289 के तरसीमी मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	0.60	सीधी रेखा	
113	गाटा संख्या-286 व 289 के तरसीमी मेड़ पर	द०द०	180.00	360.00	1.50	सीधी रेखा	
113/1	गाटा संख्या-286 व 289 के मेड़ पर	द०प०	220.00	40.00	1.60	सीधी रेखा	
113/2	गाटा संख्या-286 व 289 के मेड़ पर	उ०प०	284.00	104.00	1.20	सीधी रेखा	
113/3	गाटा संख्या-286 व 289 के मेड़ पर	द०प०	253.00	73.00	1.60	सीधी रेखा	
113/4	गाटा संख्या-286 व 289 के मेड़ पर	द०द०	180.00	360.00	2.30	सीधी रेखा	
113/5	गाटा संख्या-288 व 289 के मेड़ पर	द०प०	245.00	65.00	1.80	सीधी रेखा	
113/6	गाटा संख्या-288 व 289 के मेड़ पर	द०प०	267.00	87.00	3.60	सीधी रेखा	
113/7	गाटा संख्या-288 व 289 के मेड़ पर	द०प०	250.00	70.00	3.00	सीधी रेखा	
113/8	गाटा संख्या-288 व 289 के मेड़ पर	उ०प०	287.00	107.00	1.80	सीधी रेखा	
113/9	गाटा संख्या-288 व 289 के मेड़ पर	उ०प०	275.00	95.00	6.50	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 288 पश्चिमी सीमा के साथ
114	गाटा संख्या-288 व 289 के मेड़ पर	उ०प०	355.00	175.00	0.40	सीधी रेखा	
115	गाटा संख्या-288, 289 व 256 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	45.00	225.00	1.10	सीधी रेखा	
116	गाटा संख्या-288, 260 व 256 के तिमेड़ा पर	उ०प०	353.00	173.00	2.00	सीधी रेखा	
116/1	गाटा संख्या-256 व 260 के मेड़ पर	उ०पू०	35.00	215.00	1.80	सीधी रेखा	
116/2	गाटा संख्या-256 व 260 के मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	1.80	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
116/3	गाटा संख्या-256 व 260 के मेड़ पर	उ०पू०	25.00	205.00	1.70	सीधी रेखा	
117	गाटा संख्या-260 व 257 के तरसीमी मेड़ पर	उ०प०	295.00	115.00	2.80	सीधी रेखा	
118	गाटा संख्या-255 व 256 के मेड़ पर	द०प०	215.00	35.00	1.40	सीधी रेखा	
119	गाटा संख्या-255, 256 व 254 के तिमेड़ा पर	द०प०	267.00	87.00	5.50	सीधी रेखा	
120	गाटा संख्या-252, 253, 254 व 255 के चौमेड़ा पर	द०द०	180.00	360.00	7.90	सीधी रेखा	
121	गाटा संख्या-252, 289 व 314 के तिमेड़ा पर	द०पू०	148.00	328.00	5.00	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
121/1	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	167.00	347.00	3.70	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
121/2	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	156.00	336.00	3.00	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
121/3	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	142.00	322.00	3.40	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
121/4	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	149.00	329.00	2.00	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
121/5	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	160.00	340.00	2.50	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
121/6	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	174.00	354.00	5.30	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
121/7	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	167.00	347.00	2.30	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
121/8	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	151.00	331.00	3.40	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
121/9	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	166.00	346.00	8.40	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
121/10	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	156.00	336.00	3.80	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
121/11	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	130.00	310.00	2.70	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
121/12	गाटा संख्या-314 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	115.00	295.00	3.40	वक्र रेखा	गाटा संख्या 289 व 314 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
122	गाटा संख्या-314, 308 व 289 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	33.00	213.00	2.00	सीधी रेखा	
123	गाटा संख्या-308 व 289 के मेड़ पर	उ०प०	333.00	153.00	0.90	सीधी रेखा	
124	गाटा संख्या-308 व 289 के मेड़ पर	उ०पू०	47.00	227.00	1.40	सीधी रेखा	
125	गाटा संख्या-308 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	140.00	320.00	4.00	सीधी रेखा	
126	गाटा संख्या-308 व 289 के मेड़ पर	द०पू०	107.00	287.00	4.00	सीधी रेखा	
127	गाटा संख्या-308 व 289 के मेड़ पर	द०प०	193.00	13.00	1.20	सीधी रेखा	
128	गाटा संख्या-309, 308, 307 व 303/1 के चौमेड़ा पर	द०प०	203.00	23.00	0.40	सीधी रेखा	
129	गाटा संख्या-309, 303/1 व 312 के तिमेड़ा पर	द०प०	265.00	85.00	2.80	सीधी रेखा	
130	गाटा संख्या-309 व 312 के मेड़ पर	उ०प०	272.00	92.00	1.50	सीधी रेखा	
131	गाटा संख्या-309, 310 व 312 के तिमेड़ा पर	द०द०	180.00	360.00	0.60	सीधी रेखा	
132	गाटा संख्या-312 व 310 के तरसीमी मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	2.30	सीधी रेखा	
133	गाटा संख्या- 316/2 व 310 के तरसीमी मेड़ पर	उ०पू०	20.00	200.00	0.60	सीधी रेखा	
134	गाटा संख्या-316/1 व 309 के मेड़ पर	पू०पू०	90.00	270.00	0.40	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
135	गाटा संख्या-309, 308 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०प०	353.00	173.00	2.30	सीधी रेखा	
136	गाटा संख्या-308 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	288.00	108.00	1.80	सीधी रेखा	
137	गाटा संख्या-308, 316/1 व 314 के तिमेड़ा पर	उ०प०	295.00	115.00	4.00	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/1	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	318.00	138.00	2.60	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/2	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	337.00	157.00	3.00	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/3	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	345.00	165.00	8.30	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/4	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	330.00	150.00	3.20	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/5	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	346.00	166.00	3.00	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/6	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	355.00	175.00	5.10	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/7	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	344.00	164.00	2.20	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/8	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	328.00	148.00	2.20	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/9	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	320.00	140.00	2.40	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
137/10	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	324.00	144.00	2.30	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/11	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	335.00	155.00	1.70	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/12	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	350.00	170.00	1.80	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/13	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	352.00	172.00	2.60	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
137/14	गाटा संख्या-314 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	328.00	148.00	4.80	वक्र रेखा	गाटा संख्या 314 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
138	गाटा संख्या-314, 252 व 316/1 के तिमेड़ा पर	प०प०	270.00	90.00	4.60	सीधी रेखा	
139	गाटा संख्या-252, 316/1 व 249 के तिमेड़ा पर	उ०प०	314.00	134.00	4.00	सीधी रेखा	
140	गाटा संख्या-249 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	282.00	102.00	2.20	सीधी रेखा	
141	गाटा संख्या-249, 248 व 316/1 के तिमेड़ा पर	प०प०	270.00	90.00	5.00	सीधी रेखा	
142	गाटा संख्या-248, 247 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०प०	297.00	117.00	4.20	सीधी रेखा	
143	गाटा संख्या-245, 247 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०प०	343.00	163.00	2.00	सीधी रेखा	
144	गाटा संख्या-245, 246 व 247 के तिमेड़ा पर	प०प०	270.00	90.00	2.00	सीधी रेखा	
145	गाटा संख्या-246 व 245 के तरसीमी मेड़ा पर	उ०प०	323.00	143.00	0.40	सीधी रेखा	
145/1	गाटा संख्या-245 व 246 के मेड़ा पर	प०प०	270.00	90.00	3.80	सीधी रेखा	
146	गाटा संख्या-316/1 व 245 के तरसीमी मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	0.70	सीधी रेखा	
147	गाटा संख्या-244, 245 व 316/1 के तिमेड़ा पर	द०प०	251.00	71.00	1.30	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	गाटा संख्या-244 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	272.00	92.00	1.80	सीधी रेखा	
148/1	गाटा संख्या-244 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	294.00	114.00	1.30	सीधी रेखा	
148/2	गाटा संख्या-244 व 316/1 के मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	1.60	सीधी रेखा	
148/3	गाटा संख्या-244 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	300.00	120.00	1.50	सीधी रेखा	
148/4	गाटा संख्या-244 व 316/1 के मेड़ पर	उ०प०	355.00	175.00	1.30	सीधी रेखा	
148/5	गाटा संख्या-244 व 316/1 के मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	0.50	सीधी रेखा	
148/6	गाटा संख्या-244 व 316/1 के मेड़ पर	द०द०	180.00	360.00	1.40	सीधी रेखा	
148/7	गाटा संख्या-244 व 316/1 के मेड़ पर	द०प०	200.00	20.00	1.40	सीधी रेखा	
148/8	गाटा संख्या-244 व 316/1 के मेड़ पर	द०प०	268.00	88.00	4.70	वक्र रेखा	गाटा संख्या 244 व 316/1 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
149	गाटा संख्या-244, 203 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	28.00	208.00	0.70	सीधी रेखा	
150	गाटा संख्या-244, 203 व 237 के तिमेड़ा पर	उ०प०	355.00	175.00	2.20	सीधी रेखा	
151	गाटा संख्या-237 व 203 के मेड़ पर	उ०प०	279.00	99.00	1.70	सीधी रेखा	
152	गाटा संख्या-237 व 203 के मेड़ पर	उ०प०	308.00	128.00	1.30	सीधी रेखा	
153	गाटा संख्या-237 व 203 के मेड़ पर	उ०पू०	9.00	189.00	1.30	सीधी रेखा	
154	गाटा संख्या-237 व 203 के मेड़ पर	पू०पू०	90.00	270.00	1.40	सीधी रेखा	
155	गाटा संख्या-237 व 203 के मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	1.70	सीधी रेखा	
156	गाटा संख्या-237 व 203 के मेड़ पर	उ०प०	350.00	170.00	2.10	सीधी रेखा	
157	गाटा संख्या-237 व 203 के मेड़ पर	द०प०	265.00	85.00	0.80	सीधी रेखा	
158	गाटा संख्या-203 व 237 के मेड़ पर	उ०पू०	15.00	195.00	2.60	वक्र रेखा	गाटा संख्या 203 की पूर्वी सीमा के साथ
158/1	गाटा संख्या-203, 235 व 208 के तिमेड़ा पर	प०प०	270.00	90.00	0.30	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
158/2	गाटा संख्या-203, 208 व 206 के तिमेड़ा पर	द०प०	197.00	17.00	1.40	सीधी रेखा	
158/3	गाटा संख्या-203 व 206 के मेड़ पर	द०प०	215.00	35.00	1.50	सीधी रेखा	
158/4	गाटा संख्या-203 व 206 के मेड़ पर	द०पू०	162.00	342.00	2.50	सीधी रेखा	
159	गाटा संख्या-196 व 203 के मेड़ पर	द०प०	232.00	52.00	1.80	सीधी रेखा	
160	गाटा संख्या-196, 197 व 203 के तिमेड़ा पर	द०प०	190.00	10.00	2.20	सीधी रेखा	
161	गाटा संख्या-200, 203, 197 व 198 के चौमेड़ा पर	द०पू०	109.00	289.00	0.70	सीधी रेखा	
162	गाटा संख्या-200 व 203 के मेड़ पर	द०प०	228.00	48.00	1.20	सीधी रेखा	
162/1	गाटा संख्या-201 व 200 के मेड़ पर	उ०प०	278.00	98.00	2.40	सीधी रेखा	
162/2	गाटा संख्या-201 व 200 के मेड़ पर	द०प०	247.00	67.00	1.60	सीधी रेखा	
163	गाटा संख्या-200 व 201 के मेड़ पर	द०प०	185.00	5.00	1.20	सीधी रेखा	
164	गाटा संख्या-200, 201 व 316/1 के तिमेड़ा पर	द०प०	238.00	58.00	0.80	सीधी रेखा	
165	गाटा संख्या-193, 200 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०प०	344.00	164.00	0.60	सीधी रेखा	
166	गाटा संख्या-193, 199 व 200 के तिमेड़ा पर	उ०प०	278.00	98.00	1.60	सीधी रेखा	
167	गाटा संख्या-199 व 193 के तरमीमी मेड़ पर	द०द०	180.00	360.00	0.50	सीधी रेखा	
168	गाटा संख्या- 316/1 व 193 के तरमीमी मेड़ पर	उ०प०	280.00	100.00	2.40	सीधी रेखा	
168/1	गाटा संख्या-193, 316/1 व 134/1 के तिमेड़ा पर	उ०प०	326.00	146.00	2.60	सीधी रेखा	
168/2	गाटा संख्या-193 व 134/1 के मेड़ पर	उ०पू०	25.00	205.00	1.20	सीधी रेखा	
168/3	गाटा संख्या-193 व 134/1 के मेड़ पर	उ०प०	303.00	123.00	4.00	सीधी रेखा	
168/4	गाटा संख्या-193 व 134/1 के मेड़ पर	उ०प०	338.00	158.00	2.20	सीधी रेखा	
169	गाटा संख्या-193 व 134/1 के तरमीमी मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	0.80	सीधी रेखा	
170	गाटा संख्या-190 व 134/1 के तरमीमी मेड़ पर	द०पू०	155.00	335.00	0.70	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
171	गाटा संख्या-190 व 134/1 के मेड़ पर	द०प०	202.00	22.00	1.20	सीधी रेखा	
172	गाटा संख्या-190 व 134/1 के मेड़ पर	उ०प०	272.00	92.00	1.50	सीधी रेखा	
173	गाटा संख्या-190 व 134/1 के मेड़ पर	द०प०	255.00	75.00	3.00	सीधी रेखा	
174	गाटा संख्या-186, 188 व 134/1 के तिमेड़ा पर	उ०प०	284.00	104.00	2.80	सीधी रेखा	
175	गाटा संख्या-181, 183 व 134/11 के तिमेड़ा पर	द०प०	250.00	70.00	4.40	सीधी रेखा	
176	गाटा संख्या-181 व 134/11 के मेड़ पर	द०प०	197.00	17.00	4.50	सीधी रेखा	
177	गाटा संख्या-181 व 134/11 के मेड़ पर	उ०प०	282.00	102.00	4.00	सीधी रेखा	
178	गाटा संख्या-181, 134/8 व 134/11 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	7.00	187.00	5.80	सीधी रेखा	
179	गाटा संख्या-181, 134/9 व 134/10 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	64.00	244.00	4.40	सीधी रेखा	
180	गाटा संख्या-181 व 134/10 के मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	1.80	सीधी रेखा	
181	गाटा संख्या-181, 134/10 व 167 के तिमेड़ा पर	उ०प०	277.00	97.00	4.00	सीधी रेखा	
182	गाटा संख्या-167, 166 व 134/10 के तिमेड़ा पर	द०प०	218.00	38.00	0.60	सीधी रेखा	
183	गाटा संख्या-166, 134/10 व 134/9 के तिमेड़ा पर	उ०प०	295.00	115.00	2.50	सीधी रेखा	
184	गाटा संख्या-166 व 134/9 के मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	1.70	सीधी रेखा	
184/1	गाटा संख्या-166 व 134/9 के मेड़ पर	उ०पू०	10.00	190.00	2.70	सीधी रेखा	
185	गाटा संख्या-166, 163 व 134/9 के तिमेड़ा पर	उ०प०	326.00	146.00	0.60	सीधी रेखा	
185/1	गाटा संख्या-163 व 134/9 के मेड़ पर	उ०प०	312.00	132.00	1.80	वक्र रेखा	गाटा संख्या 163 व 134/9 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
185/2	गाटा संख्या-163 व 134/9 के मेड़ पर	उ०प०	275.00	95.00	2.20	सीधी रेखा	
185/3	गाटा संख्या-163 व 134/9 के मेड़ पर	द०प०	196.00	16.00	1.00	सीधी रेखा	
185/4	गाटा संख्या-163 व 134/9 के मेड़ पर	पू०पू०	90.00	270.00	1.40	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
185/5	गाटा संख्या-163 व 134/9 के मेड़ पर	द०पू०	167.00	347.00	1.20	सीधी रेखा	
185/6	गाटा संख्या-163 व 134/9 के मेड़ पर	द०पू०	114.00	294.00	1.00	सीधी रेखा	
185/7	गाटा संख्या-163 व 134/9 के मेड़ पर	द०प०	210.00	30.00	1.20	सीधी रेखा	
185/8	गाटा संख्या-136, 163 व 134/7 के तिमेड़ा पर	द०प०	245.00	65.00	0.80	सीधी रेखा	
185/9	गाटा संख्या-136 व 134/1 के मेड़ पर	द०प०	232.00	52.00	0.80	सीधी रेखा	
185/10	गाटा संख्या-135, 134/7 व 136 के तिमेड़ा पर	द०पू०	113.00	293.00	1.00	सीधी रेखा	
185/11	गाटा संख्या-135 व 134/7 के मेड़ पर	द०पू०	135.00	315.00	1.20	सीधी रेखा	
185/12	गाटा संख्या-135 व 134/7 के मेड़ पर	द०प०	240.00	60.00	2.50	सीधी रेखा	
185/13	गाटा संख्या-135 व 134/7 के मेड़ पर	द०पू०	165.00	345.00	0.50	सीधी रेखा	
185/14	गाटा संख्या-135 व 134/7 के मेड़ पर	उ०प०	280.00	100.00	1.30	सीधी रेखा	
185/15	गाटा संख्या-135 व 134/7 के मेड़ पर	उ०प०	311.00	131.00	1.30	सीधी रेखा	
185/16	गाटा संख्या-135 व 134/7 के मेड़ पर	उ०पू०	13.00	193.00	0.90	सीधी रेखा	
185/17	गाटा संख्या-135 व 134/7 के मेड़ पर	उ०पू०	72.00	252.00	1.20	सीधी रेखा	
185/18	गाटा संख्या-135 व 134/7 के मेड़ पर	उ०प०	312.00	132.00	0.40	सीधी रेखा	
186	गाटा संख्या-129/3, 136 व 134/7 के तिमेड़ा पर	उ०प०	276.00	96.00	5.40	सीधी रेखा	
187	गाटा संख्या-134/5, 129/1 व 129/2 के तिमेड़ा पर	द०प०	199.00	19.00	4.00	सीधी रेखा	
188	गाटा संख्या-134/5 व 129/2 के मेड़ पर	उ०प०	276.00	96.00	2.30	सीधी रेखा	
189	गाटा संख्या-134/5, 134/4, 129/2 व 130 के चौमेड़ा पर	उ०प०	285.00	105.00	1.80	सीधी रेखा	
190	गाटा संख्या-134/4 व 130 के मेड़ पर	द०प०	260.00	80.00	3.00	सीधी रेखा	
191	गाटा संख्या-134/4 व 130 के मेड़ पर	द०प०	245.00	65.00	1.30	सीधी रेखा	
192	गाटा संख्या-134/4 व 130 के मेड़ पर	उ०प०	276.00	96.00	3.60	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
193	गाटा संख्या-134/4, 134/1, 130 व 132 के चौमेड़ा पर	उ०प०	12.00	192.00	2.60	सीधी रेखा	गाटा संख्या 132 व 102 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
194	गाटा संख्या-130, 132 व 131 के तिमेड़ा पर	उ०प०	277.00	97.00	2.50	सीधी रेखा	
195	गाटा संख्या-131, 132 व 102 के तिमेड़ा पर	द०प०	224.00	44.00	1.30	वक्र रेखा	
195/1	गाटा संख्या-132 व 102 के मेड़ पर	द०प०	201.00	21.00	0.70	सीधी रेखा	गाटा संख्या 102 व 133 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
195/2	गाटा संख्या-132 व 102 के मेड़ पर	द०प०	208.00	28.00	0.50	सीधी रेखा	
195/3	गाटा संख्या-132 व 102 के मेड़ पर	द०प०	172.00	352.00	0.70	सीधी रेखा	
195/4	गाटा संख्या-132 व 102 के मेड़ पर	द०प०	250.00	70.00	1.40	सीधी रेखा	
195/5	गाटा संख्या-133 व 102 के मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	0.80	सीधी रेखा	
195/6	गाटा संख्या-133 व 102 के मेड़ पर	द०प०	237.00	57.00	2.80	वक्र रेखा	गाटा संख्या 102 व 133 की उभयनिष्ठ सीमा के साथ
195/7	गाटा संख्या-133 व 102 के मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	1.00	सीधी रेखा	
195/8	गाटा संख्या-133 व 102 के मेड़ पर	उ०प०	320.00	140.00	1.00	सीधी रेखा	
195/9	गाटा संख्या-133 व 102 के मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	0.70	सीधी रेखा	
195/10	गाटा संख्या-133 व 102 के मेड़ पर	द०द०	180.00	360.00	0.40	सीधी रेखा	
195/11	गाटा संख्या-133 व 102 के मेड़ पर	द०प०	232.00	52.00	0.60	सीधी रेखा	
195/12	गाटा संख्या-133 व 102 के मेड़ पर	उ०प०	280.00	100.00	1.20	सीधी रेखा	
195/13	गाटा संख्या-133 व 102 के मेड़ पर	उ०प०	352.00	172.00	1.80	सीधी रेखा	
196	गाटा संख्या- 64 व 133 के तरसीमी मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	3.20	सीधी रेखा	
197	गाटा संख्या- 63 व 133 के तरसीमी मेड़ पर	द०प०	198.00	18.00	2.00	सीधी रेखा	
198	गाटा संख्या-63, 133 व 134/1 के तिमेड़ा पर	उ०प०	285.00	105.00	3.20	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
199	गाटा संख्या-63, 62 व 134/1 के तिमेड़ा पर	द०प०	193.00	13.00	2.50	सीधी रेखा	
200	गाटा संख्या-62 व 134/1 के मेड़ पर	उ०प०	325.00	145.00	1.80	सीधी रेखा	
201	गाटा संख्या-62 व 134/1 के मेड़ पर	उ०प०	290.00	110.00	2.30	सीधी रेखा	
202	गाटा संख्या-62 व 134/1 के मेड़ पर	उ०प०	279.00	99.00	8.00	सीधी रेखा	
203	गाटा संख्या-62 व 134/3 के मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	1.70	सीधी रेखा	
204	गाटा संख्या-62 व 134/3 के मेड़ पर	प०प०	270.00	90.00	1.00	सीधी रेखा	
205	गाटा संख्या-62 व 134/3 के मेड़ पर	उ०प०	336.00	156.00	0.60	सीधी रेखा	
206	गाटा संख्या-60, 62 व 134/3 के तिमेड़ा पर	द०प०	211.00	31.00	1.20	सीधी रेखा	
206/1	गाटा संख्या-134/3 व 60 के मेड़ पर	द०प०	223.00	43.00	1.90	सीधी रेखा	
206/2	गाटा संख्या-134/3 व 60 के मेड़ पर	उ०प०	292.00	112.00	0.50	सीधी रेखा	
206/3	गाटा संख्या-134/3 व 60 के मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	2.40	सीधी रेखा	
206/4	गाटा संख्या-134/3 व 60 के मेड़ पर	उ०प०	288.00	108.00	0.30	सीधी रेखा	
206/5	गाटा संख्या-134/3 व 60 के मेड़ पर	द०प०	220.00	40.00	1.10	सीधी रेखा	
206/6	गाटा संख्या-134/3 व 60 के मेड़ पर	द०प०	253.00	73.00	1.80	सीधी रेखा	
206/7	गाटा संख्या-134/3 व 60 के मेड़ पर	द०प०	265.00	85.00	1.40	सीधी रेखा	
206/8	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०प०	350.00	170.00	1.00	सीधी रेखा	
206/9	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०प०	300.00	120.00	2.00	सीधी रेखा	
206/10	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०प०	318.00	138.00	0.50	सीधी रेखा	
206/11	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०प०	295.00	115.00	4.80	सीधी रेखा	
206/12	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०पू०	10.00	190.00	2.00	सीधी रेखा	
206/13	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०प०	340.00	160.00	1.20	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
206/14	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०प०	313.00	133.00	1.50	सीधी रेखा	
206/15	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०प०	280.00	100.00	1.60	सीधी रेखा	
206/16	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	1.00	सीधी रेखा	
206/17	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	पू०पू०	90.00	270.00	0.50	सीधी रेखा	
206/18	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०पू०	6.00	186.00	1.10	सीधी रेखा	
206/19	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०प०	336.00	156.00	2.00	सीधी रेखा	
206/20	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०प०	342.00	162.00	2.00	सीधी रेखा	
206/21	गाटा संख्या- 60 व 134/2 के मेड़ पर	उ०प०	293.00	113.00	1.90	सीधी रेखा	
207	गाटा संख्या-60, 134/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	151.00	331.00	1.80	सीधी रेखा	
207/1	गाटा संख्या-134/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	190.00	10.00	5.70	सीधी रेखा	
207/2	गाटा संख्या-134/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	157.00	337.00	5.60	सीधी रेखा	
207/3	गाटा संख्या-134/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०द०	180.00	360.00	18.20	सीधी रेखा	
207/4	गाटा संख्या-184 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	183.00	3.00	6.80	सीधी रेखा	
207/5	गाटा संख्या-184 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०द०	180.00	360.00	8.20	सीधी रेखा	
207/6	गाटा संख्या-184 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०द०	180.00	360.00	4.40	सीधी रेखा	
207/7	गाटा संख्या-184 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	133.00	313.00	2.90	सीधी रेखा	
207/8	गाटा संख्या-184 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	189.00	9.00	2.60	सीधी रेखा	
207/9	गाटा संख्या-184 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	197.00	17.00	5.00	सीधी रेखा	
207/10	गाटा संख्या-184 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	243.00	63.00	5.00	सीधी रेखा	
207/11	गाटा संख्या-184 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	202.00	22.00	7.40	सीधी रेखा	
207/12	गाटा संख्या-184 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	202.00	22.00	0.80	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
208	गाटा सं०-384, 385 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	124.00	304.00	6.20	सीधी रेखा	
208/1	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	110.00	290.00	4.80	सीधी रेखा	
208/2	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	117.00	297.00	15.00	सीधी रेखा	
208/3	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	124.00	304.00	2.50	सीधी रेखा	
209	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	उ०पू०	86.00	266.00	1.20	सीधी रेखा	
210	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	113.00	293.00	6.80	सीधी रेखा	
210/1	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	109.00	289.00	8.60	सीधी रेखा	
210/2	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	102.00	282.00	6.40	सीधी रेखा	
210/3	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	100.00	280.00	5.40	सीधी रेखा	
210/4	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	103.00	283.00	4.80	सीधी रेखा	
211	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	उ०पू०	76.00	256.00	1.80	सीधी रेखा	
211/1	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	95.00	275.00	7.40	सीधी रेखा	
211/2	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	उ०पू०	78.00	258.00	2.20	सीधी रेखा	
211/3	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	108.00	288.00	3.40	सीधी रेखा	
211/4	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	उ०पू०	88.00	268.00	6.30	सीधी रेखा	
211/5	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	92.00	272.00	8.60	सीधी रेखा	
211/6	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	द०पू०	94.00	274.00	4.70	सीधी रेखा	
211/7	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	उ०पू०	88.00	268.00	8.30	सीधी रेखा	
211/8	गाटा संख्या-384 व 385 के मेड़ पर	उ०पू०	85.00	265.00	2.60	सीधी रेखा	
212	गाटा संख्या-384, 385, 321 व 383 के चौमेड़ा पर	पू०पू०	90.00	270.00	0.90	सीधी रेखा	
213	गाटा संख्या-321 व 383 के मेड़ पर	उ०पू०	87.00	267.00	9.20	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
214	गाटा संख्या-321 व 383 के मेड़ पर	उ०पू०	85.00	265.00	5.00	सीधी रेखा	
215	गाटा संख्या-321 व 383 के मेड़ पर	उ०पू०	87.00	267.00	8.90	सीधी रेखा	
216	गाटा संख्या-321 व 383 के मेड़ पर	उ०पू०	82.00	262.00	2.40	सीधी रेखा	
217	गाटा संख्या-321 व 383 के मेड़ पर	उ०पू०	83.00	263.00	3.00	सीधी रेखा	
218	गाटा संख्या-339, 340, 321 व 383 के चौमेड़ा पर	उ०प०	271.00	91.00	2.50	सीधी रेखा	
219	गाटा संख्या-321, 339 व 322 के तिमेड़ा पर	प०प०	270.00	90.00	5.00	सीधी रेखा	
220	गाटा संख्या-321, 322 व 320/9 के तिमेड़ा पर	उ०उ०	360.00	180.00	5.70	सीधी रेखा	
221	गाटा संख्या-322 व 320/9 के तरमीमी मेड़ा पर	प०प०	270.00	90.00	8.60	सीधी रेखा	
221/1	गाटा संख्या-319/3 व 320/1 के तरमीमी मेड़ा पर	द०द०	180.00	360.00	6.00	सीधी रेखा	
222	गाटा संख्या-321, 320/1 व 319/3 के तिमेड़ा पर	उ०प०	271.00	91.00	3.00	सीधी रेखा	
223	गाटा संख्या-321, 319/1 व 318/3 के तिमेड़ा पर	उ०प०	273.00	93.00	2.80	सीधी रेखा	
224	गाटा संख्या-321, 318/1 व 318/2 के तिमेड़ा पर	उ०प०	281.00	101.00	1.60	सीधी रेखा	
225	गाटा संख्या-321, 318/1 व 317/3 के तिमेड़ा पर	उ०प०	276.00	96.00	2.30	सीधी रेखा	
226	गाटा संख्या-321 व 317/2 के मेड़ पर	द०प०	269.00	89.00	4.00	सीधी रेखा	
227	गाटा संख्या-321, 384 व 317/1 के तिमेड़ा पर	उ०उ०	360.00	180.00	6.20	सीधी रेखा	
228	गाटा संख्या-317/1, 384 व 316/1 के तिमेड़ा पर	पू०पू०	90.00	270.00	1.40	सीधी रेखा	
229	गाटा संख्या-317/1, 316/1 व 317/2 के तिमेड़ा पर	द०द०	180.00	360.00	3.40	सीधी रेखा	
230	गाटा संख्या-317/1, व 317/2 के तरमीमी मेड़ पर	द०पू०	91.00	271.00	4.90	सीधी रेखा	
231	गाटा संख्या-317/3 व 317/2 के तरमीमी मेड़ पर	उ०पू०	5.00	185.00	3.90	सीधी रेखा	
232	गाटा संख्या-317/2, 317/3 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	86.00	266.00	2.00	सीधी रेखा	
233	गाटा संख्या-317/3, 318/2 व 316/1 के तरमीमी मेड़ पर	उ०प०	353.00	173.00	4.40	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
234	गाटा संख्या-316/1 के अन्दर तरमीमी मेड़ पर	उ०पू०	75.00	255.00	9.10	सीधी रेखा	
235	गाटा संख्या-316/1 के अन्दर तरमीमी मेड़ पर	उ०पू०	78.00	258.00	10.20	सीधी रेखा	
236	गाटा संख्या-316/1 के अन्दर तरमीमी मेड़ पर	द०पू०	169.00	349.00	4.60	सीधी रेखा	
237	गाटा संख्या-328 व 316/1 के तरमीमी मेड़ पर	द०पू०	96.00	276.00	5.40	सीधी रेखा	
238	गाटा संख्या-339 व 316/1 के मेड़ पर	द०पू०	153.00	333.00	1.60	सीधी रेखा	
239	गाटा संख्या-316/1, 339 व 342 के तिमेड़ा पर	द०प०	184.00	4.00	5.80	सीधी रेखा	
240	गाटा संख्या-339 व 342 के तरमीमी मेड़ पर	पू०पू०	90.00	270.00	0.70	सीधी रेखा	
241	गाटा संख्या-343 व 342 के तरमीमी मेड़ पर	उ०पू०	4.00	184.00	4.80	सीधी रेखा	
242	गाटा संख्या-342, 343 व 316/1 के तिमेड़ा पर	पू०पू०	90.00	270.00	0.50	सीधी रेखा	
243	गाटा संख्या-343, 344 व 316/1 के तिमेड़ा पर	द०द०	180.00	360.00	4.20	सीधी रेखा	
244	गाटा संख्या-343 व 344 के तरमीमी मेड़ पर	पू०पू०	90.00	270.00	0.60	सीधी रेखा	
245	गाटा संख्या-345 व 344 के तरमीमी मेड़ पर	द०द०	180.00	360.00	1.50	सीधी रेखा	
246	गाटा संख्या-344 व 345 के तरमीमी मेड़ पर	द०पू०	102.00	282.00	1.00	सीधी रेखा	
247	गाटा संख्या-347 व 345 के तरमीमी मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	4.80	सीधी रेखा	
248	गाटा संख्या-345 व 346 के मेड़ पर	उ०पू०	52.00	232.00	1.40	सीधी रेखा	
249	गाटा संख्या-345, 346 व 316/1 के तिमेड़ा पर	द०द०	180.00	360.00	1.60	सीधी रेखा	
250	गाटा संख्या-346, 349 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	80.00	260.00	5.40	सीधी रेखा	
251	गाटा संख्या-349, 350 व 316/1 के तिमेड़ा पर	पू०पू०	90.00	270.00	2.80	सीधी रेखा	
252	गाटा संख्या-350, 351 व 316/1 के तिमेड़ा पर	द०पू०	109.00	289.00	3.20	सीधी रेखा	
253	गाटा संख्या-352, 353/1 व 316/1 के तिमेड़ा पर	पू०पू०	90.00	270.00	2.60	सीधी रेखा	
254	गाटा संख्या-353/4, 354 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	86.00	266.00	4.70	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
255	गाटा संख्या-355, 356 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	82.00	262.00	2.00	सीधी रेखा	
256	गाटा संख्या-356, 357 व 316/1 के तिमेड़ा पर	द०पू०	96.00	276.00	2.80	सीधी रेखा	
257	गाटा संख्या-357, 359 व 316/1 के तिमेड़ा पर	द०पू०	106.00	286.00	2.20	सीधी रेखा	
258	गाटा संख्या-360, 361 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	77.00	257.00	1.20	सीधी रेखा	
259	गाटा संख्या-361, 362 व 316/1 के तिमेड़ा पर	द०पू०	110.00	290.00	2.60	सीधी रेखा	
260	गाटा संख्या-362, 363 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	87.00	267.00	1.50	सीधी रेखा	
261	गाटा संख्या-363, 366 व 316/1 के तिमेड़ा पर	द०पू०	96.00	276.00	7.80	सीधी रेखा	
262	गाटा संख्या-366, 313 व 316/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	15.00	195.00	2.20	सीधी रेखा	
263	गाटा संख्या-312, 313 व 316/1 के तिमेड़ा पर	पू०पू०	90.00	270.00	0.30	सीधी रेखा	
264	गाटा संख्या-313, 312 व 303/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	66.00	246.00	1.50	सीधी रेखा	
265	गाटा संख्या-312 व 303/1 के मेड़ पर	द०पू०	108.00	288.00	1.00	सीधी रेखा	
266	गाटा संख्या-312 व 303/1 के तरसीमी मेड़ पर	द०पू०	185.00	5.00	2.70	सीधी रेखा	
267	गाटा संख्या-366 व 303/1 के तरसीमी मेड़ पर	उ०पू०	87.00	267.00	3.70	सीधी रेखा	
268	गाटा संख्या-366, 367 व 303/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	87.00	267.00	3.40	सीधी रेखा	
269	गाटा संख्या-367, 371, 303/1 व 303/2 के चौमेड़ा पर	द०पू०	102.00	282.00	0.50	सीधी रेखा	
270	गाटा संख्या-371 व 303/2 के मेड़ पर	उ०पू०	58.00	238.00	3.00	सीधी रेखा	
271	गाटा संख्या-371, 303/1 व 303/2 के तिमेड़ा पर	द०पू०	101.00	281.00	4.60	सीधी रेखा	
272	गाटा संख्या-371, 372 व 303/1 के तिमेड़ा पर	द०पू०	187.00	7.00	1.20	सीधी रेखा	
273	गाटा संख्या-371 व 372 के तरसीमी मेड़ पर	द०पू०	98.00	278.00	3.20	सीधी रेखा	
274	गाटा संख्या-373 व 372 के तरसीमी मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	1.10	सीधी रेखा	
275	गाटा संख्या-372, 373 व 303/1 के तिमेड़ा पर	द०पू०	96.00	276.00	5.70	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
276	गाटा संख्या-373, 374 व 303/1 के तिमेड़ा पर	द०द०	180.00	360.00	1.00	सीधी रेखा	
277	गाटा संख्या-373 व 374 के तरसीमी मेड़ पर	उ०पू०	77.00	257.00	1.60	सीधी रेखा	
278	गाटा संख्या-375 व 374 के तरसीमी मेड़ पर	उ०पू०	76.00	256.00	2.00	सीधी रेखा	
279	गाटा संख्या-379, 303/1 व 375 के तरसीमी मेड़ा पर	उ०पू०	87.00	267.00	4.30	सीधी रेखा	
280	गाटा संख्या-380, 381 व 303/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	77.00	257.00	7.70	सीधी रेखा	
281	गाटा संख्या-381 व 303/1 के मेड़ पर	उ०पू०	80.00	260.00	6.80	सीधी रेखा	
282	गाटा संख्या-381, 382 व 303/1 के तिमेड़ा पर	द०पू०	165.00	345.00	0.50	सीधी रेखा	
283	गाटा संख्या-381 व 382 के तरसीमी मेड़ पर	उ०पू०	60.00	240.00	6.40	सीधी रेखा	
284	गाटा संख्या-382 के अन्दर तरसीमी मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	0.40	सीधी रेखा	
285	गाटा संख्या-382 व 303/1 के मेड़ पर	उ०पू०	63.00	243.00	4.20	सीधी रेखा	
286	गाटा संख्या-303, 382 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	296.00	116.00	1.20	सीधी रेखा	
286/1	गाटा संख्या-303 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०पू०	13.00	193.00	3.00	सीधी रेखा	
286/1/1	गाटा संख्या-303 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	336.00	156.00	2.80	सीधी रेखा	
286/2	गाटा संख्या-303 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	311.00	131.00	2.40	सीधी रेखा	
286/3	गाटा संख्या-303 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	320.00	140.00	3.00	सीधी रेखा	
286/4	गाटा संख्या-303/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	303.00	123.00	5.80	सीधी रेखा	
286/5	गाटा संख्या-303/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	291.00	111.00	2.50	सीधी रेखा	
286/6	गाटा संख्या-303/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	340.00	160.00	9.80	सीधी रेखा	
286/7	गाटा संख्या-301 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०उ०	360.00	180.00	5.60	सीधी रेखा	
286/8	गाटा संख्या-301 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	340.00	160.00	5.60	सीधी रेखा	
286/9	गाटा संख्या-228, 301 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०उ०	360.00	180.00	8.20	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
286/10	गाटा संख्या-228 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	पू०पू०	90.00	270.00	1.70	सीधी रेखा	
286/11	गाटा संख्या-228 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	335.00	155.00	3.20	सीधी रेखा	
286/12	गाटा संख्या-228 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०पू०	24.00	204.00	2.40	सीधी रेखा	
286/13	गाटा संख्या-228 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०पू०	20.00	200.00	2.40	सीधी रेखा	
286/14	गाटा संख्या-228 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	315.00	135.00	2.20	सीधी रेखा	
286/15	गाटा संख्या-228 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	355.00	175.00	1.20	सीधी रेखा	
286/16	गाटा संख्या-228, 228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०उ०	360.00	180.00	1.60	सीधी रेखा	
286/17	गाटा संख्या-228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	305.00	125.00	2.70	सीधी रेखा	
286/18	गाटा संख्या-228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०पू०	15.00	195.00	3.90	सीधी रेखा	
286/19	गाटा संख्या-228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०उ०	360.00	180.00	5.00	सीधी रेखा	
286/20	गाटा संख्या-228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	342.00	162.00	5.00	सीधी रेखा	
286/21	गाटा संख्या-228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	324.00	144.00	3.50	सीधी रेखा	
286/22	गाटा संख्या-228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०पू०	17.00	197.00	2.80	सीधी रेखा	
286/23	गाटा संख्या-228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	343.00	163.00	4.30	सीधी रेखा	
286/24	गाटा संख्या-228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०पू०	10.00	190.00	6.40	सीधी रेखा	
286/25	गाटा संख्या-228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०प०	350.00	170.00	3.00	सीधी रेखा	
286/26	गाटा संख्या-228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०पू०	48.00	228.00	2.00	सीधी रेखा	
286/27	गाटा संख्या-228/1 व ग्राम चकरिया के सीमा पर	उ०पू०	50.00	230.00	3.20	सीधी रेखा	
287	गाटा सं० 228/1, ग्राम बरहमोरी, ग्राम चकरिया व झरिया के सेहदा पर	प०प०	270.00	90.00	2.20	सीधी रेखा	
287/1	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	प०प०	270.00	90.00	1.70	सीधी रेखा	
287/2	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	296.00	116.00	1.20	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
287/3	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	277.00	97.00	1.80	सीधी रेखा	
287/4	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	275.00	95.00	2.60	सीधी रेखा	
287/5	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	252.00	72.00	1.50	सीधी रेखा	
287/6	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	251.00	71.00	5.10	सीधी रेखा	
287/7	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	260.00	80.00	2.50	सीधी रेखा	
287/8	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	256.00	76.00	2.50	सीधी रेखा	
287/9	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	260.00	80.00	3.00	सीधी रेखा	
287/10	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	300.00	120.00	2.00	सीधी रेखा	
287/11	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	245.00	65.00	2.50	सीधी रेखा	
287/12	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	273.00	93.00	3.20	सीधी रेखा	
287/13	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	प०प०	270.00	90.00	2.50	सीधी रेखा	
287/14	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	274.00	94.00	3.60	सीधी रेखा	
287/15	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	281.00	101.00	2.00	सीधी रेखा	
287/16	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	282.00	102.00	2.60	सीधी रेखा	
287/17	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	279.00	99.00	2.30	सीधी रेखा	
287/18	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	280.00	100.00	3.60	सीधी रेखा	
287/19	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	284.00	104.00	2.80	सीधी रेखा	
287/20	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	295.00	115.00	1.50	सीधी रेखा	
287/21	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	265.00	85.00	4.00	सीधी रेखा	
287/22	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	254.00	74.00	4.00	सीधी रेखा	
287/23	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	269.00	89.00	4.60	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
287/24	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	236.00	56.00	1.40	सीधी रेखा	
287/25	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	265.00	85.00	1.60	सीधी रेखा	
287/26	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	263.00	83.00	2.50	सीधी रेखा	
287/27	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	286.00	106.00	2.20	सीधी रेखा	
287/28	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	281.00	101.00	4.90	सीधी रेखा	
287/29	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	261.00	81.00	2.80	सीधी रेखा	
287/30	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	271.00	91.00	1.40	सीधी रेखा	
287/31	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	286.00	106.00	4.40	सीधी रेखा	
287/32	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	280.00	100.00	2.00	सीधी रेखा	
287/33	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	265.00	85.00	2.00	सीधी रेखा	
287/34	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	264.00	84.00	3.00	सीधी रेखा	
287/35	गाटा सं० 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	260.00	80.00	2.40	सीधी रेखा	
288	गाटा सं० 220, 228/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	344.00	164.00	2.00	सीधी रेखा	
288/1	गाटा सं० 220 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	307.00	127.00	2.40	सीधी रेखा	
288/2	गाटा सं० 220 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	321.00	141.00	4.20	सीधी रेखा	
288/3	गाटा सं० 1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	330.00	150.00	1.40	सीधी रेखा	
288/4	गाटा सं० 1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	312.00	132.00	2.40	सीधी रेखा	
288/5	गाटा सं० 1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	316.00	136.00	2.50	सीधी रेखा	
288/6	गाटा सं० 1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	352.00	172.00	3.00	सीधी रेखा	
288/7	गाटा सं० 1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	285.00	105.00	1.50	सीधी रेखा	
288/8	गाटा सं० 1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	337.00	157.00	5.20	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
288/9	गाटा सं० 1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	314.00	134.00	5.00	सीधी रेखा	
288/10	गाटा सं० 1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	288.00	108.00	4.40	सीधी रेखा	
288/11	गाटा सं० 1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	292.00	112.00	5.40	सीधी रेखा	
288/12	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	303.00	123.00	3.40	सीधी रेखा	
288/13	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	296.00	116.00	3.00	सीधी रेखा	
288/14	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	305.00	125.00	6.00	सीधी रेखा	
288/15	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	308.00	128.00	6.80	सीधी रेखा	
288/16	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	295.00	115.00	3.00	सीधी रेखा	
288/17	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	285.00	105.00	3.80	सीधी रेखा	
288/18	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	280.00	100.00	5.30	सीधी रेखा	
288/19	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	335.00	155.00	2.00	सीधी रेखा	
288/20	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	344.00	164.00	2.00	सीधी रेखा	
288/21	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	311.00	131.00	2.40	सीधी रेखा	
288/22	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	उ०प०	275.00	95.00	5.80	सीधी रेखा	
288/23	गाटा सं० 1/1 व ग्राम झरिया के सीमा पर	द०प०	235.00	55.00	6.40	सीधी रेखा	
289	गाटा सं० 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	260.00	80.00	6.00	सीधी रेखा	
289/1	गाटा सं० 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	256.00	76.00	7.80	सीधी रेखा	
289/2	गाटा सं० 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	उ०प०	275.00	95.00	19.70	सीधी रेखा	
289/3	गाटा सं० 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	उ०प०	282.00	102.00	3.00	सीधी रेखा	
289/4	गाटा सं० 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	उ०प०	271.00	91.00	7.80	सीधी रेखा	
289/5	गाटा सं० 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	उ०प०	272.00	92.00	6.80	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
289/6	गाटा सं 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	265.00	85.00	3.70	सीधी रेखा	
290	गाटा सं 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	229.00	49.00	5.00	सीधी रेखा	
290/1	गाटा सं 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	245.00	65.00	5.40	सीधी रेखा	
290/2	गाटा सं 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	264.00	84.00	5.00	सीधी रेखा	
290/3	गाटा सं 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	238.00	58.00	4.10	सीधी रेखा	
290/4	गाटा सं 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	195.00	15.00	2.30	सीधी रेखा	
290/5	गाटा सं 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	200.00	20.00	3.00	सीधी रेखा	
290/6	गाटा सं 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	225.00	45.00	3.80	सीधी रेखा	
290/7	गाटा सं 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	138.00	318.00	5.70	सीधी रेखा	
290/8	गाटा सं 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०द०	180.00	360.00	5.00	सीधी रेखा	
290/9	गाटा सं 1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	167.00	347.00	5.40	सीधी रेखा	
291	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	प०प०	270.00	90.00	6.40	सीधी रेखा	
292	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	188.00	8.00	5.20	सीधी रेखा	
292/1	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०प०	209.00	29.00	3.80	सीधी रेखा	
292/2	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	177.00	357.00	2.80	सीधी रेखा	
292/3	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	160.00	340.00	4.80	सीधी रेखा	
292/4	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	143.00	323.00	3.40	सीधी रेखा	
292/5	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	108.00	288.00	3.20	सीधी रेखा	
292/6	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	93.00	273.00	4.70	सीधी रेखा	
292/7	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	113.00	293.00	3.80	सीधी रेखा	
292/8	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	उ०पू०	82.00	262.00	2.90	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
292/9	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	118.00	298.00	5.20	सीधी रेखा	
292/10	गाटा संख्या-1/1 व ग्राम ससनई के सीमा पर	उ०पू०	75.00	255.00	6.20	सीधी रेखा	
293	गाटा संख्या-1/2 व ग्राम ससनई के सीमा पर	द०पू०	152.00	332.00	1.40	सीधी रेखा	
				योग	1796.40	प्रथम स्तम्भ से मिलकर वन ब्लाक बन्द	
वन ब्लाक नं०-02							
1	गाटा संख्या-379 व 378 के तरसीमी मेड़ पर	उ०पू०	87.00	267.00	3.60	सीधी रेखा	गाटा सं०--374, 375 व 376 के तिमेड़ा से अ०को०-80.00 पा०को०-260.00 दूरी 2.60 जरीब उ०पू० चलकर वन ब्लाक सं०-02 का स्तम्भ सं०-1 कायम किया गया।
2	गाटा संख्या-378, 380 व 381 के तिमेड़ा पर	द०पू०	166.00	346.00	0.80	सीधी रेखा	
3	गाटा संख्या-378, 377 व 381 के तिमेड़ा पर	द०प०	264.00	84.00	3.80	सीधी रेखा	
4	गाटा संख्या-377 व 378 के तरसीमी मेड़ पर	उ०उ०	360.00	180.00	1.00	सीधी रेखा	
				योग	9.20	प्रथम स्तम्भ से मिलकर वन ब्लाक बन्द	
कास्त चक सं०-01							
1	गाटा संख्या-270 , 228/8 व 228 /1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	83.00	263.00	1.60	सीधी रेखा	गाटा सं०-268, 270 व 272 के तिमेड़ा से अ०को०-292.00 पा०को०-112.00 दूरी 5.60 जरीब उ०प० चलकर कास्त चक सं०-01 का स्तम्भ सं०-1 कायम किया गया।
2	गाटा संख्या-270, 271 व 228/1 के तिमेड़ा पर	उ०प०	301.00	121.00	2.00	सीधी रेखा	
3	गाटा संख्या-271, 228/1 के मेड़ पर	पू०पू०	90.00	270.00	0.60	सीधी रेखा	
4	गाटा संख्या-271, 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	121.00	301.00	1.40	सीधी रेखा	
5	गाटा संख्या-273, 228/1 व 271 के तिमेड़ा पर	उ०प०	352.00	172.00	0.50	सीधी रेखा	
6	गाटा संख्या-273 व 228/1 के मेड़ पर	पू०पू०	90.00	270.00	1.80	सीधी रेखा	
7	गाटा संख्या-273 व 228/1 के मेड़ पर	उ०पू०	10.00	190.00	0.70	सीधी रेखा	
8	गाटा संख्या-273 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	120.00	300.00	1.40	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	गाटा संख्या-273 व 228/1 के मेड़ पर	उ०पू०	88.00	268.00	2.50	सीधी रेखा	
10	गाटा संख्या-274 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	105.00	285.00	2.60	सीधी रेखा	
11	गाटा संख्या-274 व 228/1 के मेड़ पर	द०प०	211.00	31.00	2.30	सीधी रेखा	
12	गाटा संख्या-274 व 228/1 के मेड़ पर	द०पू०	175.00	355.00	0.70	सीधी रेखा	
12/1	गाटा संख्या-274, 277 व 228/1 के तिमेड़ा पर	द०प०	245.00	65.00	0.60	सीधी रेखा	
13	गाटा संख्या-268, 277 व 274 के तिमेड़ा पर	द०द०	180.00	360.00	2.60	सीधी रेखा	
14	गाटा संख्या-268 व 277 के मेड़ पर	उ०प०	298.00	118.00	0.80	सीधी रेखा	
15	गाटा संख्या-268 व 277 के मेड़ पर	द०द०	180.00	360.00	1.00	सीधी रेखा	
16	गाटा संख्या-268, 266/1, 277 व 266/2 के चौमेड़ा पर	उ०प०	280.00	100.00	1.70	सीधी रेखा	
17	गाटा संख्या-268 व 266/2 के मेड़ पर	उ०प०	293.00	113.00	1.00	सीधी रेखा	
18	गाटा संख्या-268, 266/2, 228/1 व 270 के चौमेड़ा पर	उ०प०	288.00	108.00	1.10	सीधी रेखा	
19	गाटा संख्या-228/1 व 270 के मेड़ पर	उ०प०	306.00	126.00	2.40	सीधी रेखा	
20	गाटा संख्या-228/8 व 270 के मेड़ पर	उ०पू०	5.00	185.00	0.70	सीधी रेखा	
21	गाटा संख्या-228/8 व 270 के मेड़ पर	उ०प०	277.00	97.00	1.60	सीधी रेखा	
22	गाटा संख्या-228/8 व 270 के मेड़ पर	उ०पू०	6.00	186.00	2.80	सीधी रेखा	
				योग	34.40	प्रथम स्तम्भ से मिलकर कास्त चक बन्द	
कास्त चक सं०-02							
1	गाटा संख्या-266, 263 व 228/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	80.00	260.00	1.50	सीधी रेखा	गाटा संख्या-268, 270 व 272 के तिमेड़ा से अ०को०-186.00 पा०को०-6.00
2	गाटा संख्या-266/2 व 263 के मेड़ पर	उ०पू०	31.00	211.00	1.00	सीधी रेखा	
3	गाटा संख्या-266/2 व 263 के मेड़ पर	द०पू०	118.00	298.00	0.50	सीधी रेखा	

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति	
			अग्रिम	पार्श्व				
1	2	3	4	5	6	7	8	
4	गाटा संख्या-263, 265 व 266/2 के तिमेड़ा पर	उ०उ०	360.00	180.00	1.80	सीधी रेखा	दूरी-6.60 जरीब द०प० चलकर काश्त चक सं०-2 का स्तम्भ संख्या-01 कायम किया गया।	
5	गाटा संख्या-266/1, 266/2, 268 व 277 के चौमेड़ा पर	द०पू०	98.00	278.00	3.30	सीधी रेखा		
6	गाटा संख्या-266/1, 228/1 व 278 के तिमेड़ा पर	द०पू०	162.00	342.00	2.60	सीधी रेखा		
7	गाटा संख्या-280/2, 265, 266/1 व 228/1 के चौमेड़ा पर	उ०पू०	85.00	265.00	2.20	सीधी रेखा		
8	गाटा संख्या-280/1 व 228/1 के मेड़ पर	द०प०	190.00	10.00	2.60	सीधी रेखा		
9	गाटा संख्या-280/2, 228/1 व 281 के तिमेड़ा पर	उ०प०	291.00	111.00	2.20	सीधी रेखा		
10	गाटा संख्या-265, 280/2 व 281 के तिमेड़ा पर	द०पू०	164.00	344.00	1.60	सीधी रेखा		
11	गाटा संख्या-265, 281 व 261 के तिमेड़ा पर	उ०प०	276.00	96.00	2.00	सीधी रेखा		
12	गाटा संख्या-265 व 261 के मेड़ पर	उ०प०	313.00	133.00	1.80	सीधी रेखा		
13	गाटा संख्या-265 व 261 के मेड़ पर	उ०प०	294.00	114.00	1.60	सीधी रेखा		
14	गाटा संख्या-265, 263 व 261 के तिमेड़ा पर	द०प०	263.00	83.00	0.80	सीधी रेखा		
15	गाटा संख्या-263 व 261 के मेड़ पर	उ०प०	300.00	120.00	1.20	सीधी रेखा		
16	गाटा संख्या-261, 263 व 228/1 के तिमेड़ा पर	उ०पू०	5.00	185.00	1.70	सीधी रेखा		
				योग	28.40	प्रथम स्तम्भ से मिलकर कास्त चक बन्द		
कास्त चक सं०-03								
1	गाटा संख्या-289 व 299 के मेड़ पर	उ०पू०	88.00	268.00	4.80	सीधी रेखा		गाटा संख्या-294, 297 व 289 के तिमेड़ा से अ०को०-115.00 पा०को०-295.00 दूरी 3.60 जरीब द०पू० चलकर काश्त चक सं०-3 का स्तम्भ संख्या-01 कायम किया गया।
2	गाटा संख्या-299, 298 व 289 के तिमेड़ा पर	द०पू०	159.00	339.00	3.40	सीधी रेखा		
3	गाटा संख्या-299 व 298 के मेड़ पर	द०प०	202.00	22.00	1.40	सीधी रेखा		
4	गाटा संख्या-299, 298 व 301 के तिमेड़ा पर	उ०प०	297.00	117.00	6.80	सीधी रेखा		
5	गाटा संख्या-299 व 289 के मेड़ पर	उ०पू०	28.00	208.00	1.20	सीधी रेखा		

स्तम्भ सं०	स्तम्भ की स्थिति	अगले स्तम्भ की दिशा	अगले स्तम्भ का अनुमानित चुम्बकीय कोण		अगले स्तम्भ की निकटतम दूरी (मीट्रिक जरीब में)	अगले स्तम्भ तक की सीमा की दशा	अभ्युक्ति
			अग्रिम	पार्श्व			
1	2	3	4	5	6	7	8
				योग	17.60	प्रथम स्तम्भ से मिलकर कास्त चक बन्द	
कास्त चक सं०-04							
1	गाटा संख्या-311 व 312 के मेड़ पर	द०पू०	110.00	290.00	1.20	सीधी रेखा	गाटा संख्या-310, 316/1 व 312 के तिमेटा से अ०को०-50.00 पा०को०-230.00 दूरी-2.70 जरीब उ०पू० चलकर कास्त चक सं०-04 का स्तम्भ सं०-01 कायम किया गया।
2	गाटा संख्या-311 व 312 के मेड़ पर	द०प०	188.00	8.00	0.50	सीधी रेखा	
3	गाटा संख्या-311 व 312 के मेड़ पर	उ०प०	281.00	101.00	1.10	सीधी रेखा	
4	गाटा संख्या-311 व 312 के मेड़ पर	उ०पू०	12.00	192.00	0.80	सीधी रेखा	
				योग	3.60	प्रथम स्तम्भ से मिलकर कास्त चक बन्द	

आज्ञा से,
सुधीर गर्ग,
प्रमुख सचिव

अनुसूची- ख

**अधिकारों एवं सुविधाओं का विवरण ग्राम-बरहमोरी, परगना-विजयगढ़,
तहसील-राबर्टसगंज, जिला-सोनभद्र**

1.	वन ब्लाक का नाम अथवा संख्या जिसके खुले भाग में दिये गये अधिकार प्रयोग किये जा सकते हैं	बरहमोरी
2.	परगना का नाम	विजयगढ़
3.	ग्राम का नाम जिसमें रियायतें प्राप्त हैं	बरहमोरी
3 अ	मकानों की संख्या	310
3 ब	जनसंख्या	1700
3 स	परिवारों की संख्या	380
3 द	हलों की संख्या	225
4.	निःशुल्क चरने वाले पशुओं की संख्या	1000
5.	मकानों के लिए चीड़ या साल	-
5अ	मकानों के लिए अन्य लकड़ी	-
6.	कृषि के लिए लकड़ी	-
7.	सूखी जलाने की लकड़ी (सर बोझ)	सुविधा (यदि उपलब्ध हो)
8.	लोहारों के लिए कोयले की मात्रा	-
9.	अन्य प्रकार की लकड़ी	-
10.	चारे की घास	सुविधा (यदि उपलब्ध हो)
11.	विक्री चारे की घास	-
12.	छप्पर छाने के लिए घास	सुविधा (यदि उपलब्ध हो)
13.	भावर/मूँज	सुविधा (यदि उपलब्ध हो)
14.	चारे के लिए हरी पत्तियाँ	-
15.	सूखी पत्तियाँ	-
16.	फल तथा जड़ें	-
17.	छालें आदि	-
18.	बाँस (कोड़िया) प्रति वर्ष	-
19.	इमारती पत्थर	-
20.	स्लेट का पत्थर	-
21.	चूने का पत्थर	-
22.	सिंचाई के लिए नालियाँ	-
23.	मिलों के लिए पानी	-
24.	मत्स्य आखेट	-
25.	श्मशान घाट	-
26.	अभ्युक्ति	-

**आज्ञा से,
सुधीर गर्ग,
प्रमुख सचिव**

IN pursuance of the provisions of clause (3) of Article 348 of the Constitution of India, the Governor is pleased to order the publication of the following English translation of notification no. 2657/LXXXI-2-2020-20(3)/2019 dated 21 December, 2020.

No. 2657 /LXXXI-2-2020-20(3)/2019

Dated Lucknow, December 21, 2020

WHEREAS vide Government notification no. 23(3)17/14-kh-68, dated August 2, 1969 it was proposed to make the land mentioned in Schedule-'A' below as 'Reserved Forest' under the Indian Forest Act, 1927 (Act no. 16 of 1927), hereinafter referred to as the said Act;

AND, WHEREAS, the period fixed for preferring claims has elapsed;

AND, WHEREAS, no such claim has been accepted but the concession to the extent of the limit mentioned in Schedule- 'B' annexed herewith has been allowed which may be withdrawn at the pleasure of the State Government;

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers under section 20 of the said Act, the Governor is pleased to declare that 893.682 hectares of land mentioned in Schedule-'A' below shall be 'a Reserved Forest' with effect from the date of publication of this notification in the *Gazette*.

SCHEDULE-A

District	Tehsil	Pargana	Village	Forest Block	Plot No.	Area (In Hact.)
Sonbhadra	Robertsganj	Vijaygarh	Barahmori	1	1K	229.9500
				1	1G	0.0630
				1	1Gh	0.5820
				1	1Ang	0.1070
				1	1Ch	2.0230
				1	132	0.5560
				1	133K	0.5440
				1	133Kh	0.1260
				1	134K	36.8330
				1	134Kh/1	0.1070
				1	134G	0.1260
				1	134Gh	0.5880
				1	134Ang	0.1700
				1	193Kh	0.0510
				1	201	0.4990
				1	202	0.1140
				1	203	0.4550
				1	220K	1.1890
				1	220Kh	2.6430
				1	227Kh	0.4110
				1	228K	0.2660
				1	228Kh	115.3550
				1	243K MI	0.8970
				1	243	3.6300
				1	245K	0.6320
				1	253	0.3980
				1	254	0.9740
				1	256	0.2150
				1	261	1.3720
				1	275	0.0380
				1	276	0.0510

District	Tehsil	Pargana	Village	Forest Block	Plot No.	Area (In Hact.)
				1	277K	0.1640
				1	277Kh	0.0760
				1	278	0.0760
				1	279	0.0950
				1	281	0.1140
				1	289Kh mi	74.1400
				1	289G	0.0510
				1	289Gh	0.3160
				1	289Ang	0.2280
				1	289Chh	0.0130
				1	289J	0.0630
				1	298Kh	0.6640
				1	300	0.5190
				1	301K	2.9840
				1	301Kh	0.3410
				1	302K	0.6070
				1	302Kh	0.1140
				1	303K	44.0720
				1	303Kh	0.3160
				1	303Gh	0.9110
				1	303Ch	0.0380
				1	303Chh	0.0250
				1	303Jh	0.1010
				1	304K	0.1520
				1	304Kh	0.0380
				1	305	0.0250
				1	306K	0.7710
				1	306Kh	0.5940
				1	306G	0.1770
				1	306Gh	0.0890
				1	307K	0.0250
				1	307G	0.0760
				1	310K	0.0950
				1	312K	0.4490
				1	312Kh	0.6510
				1	316K mi	126.4180
				1	316Kh	0.1520
				1	316Gh	0.2660
				1	316Ang	0.0250
				1	316Ch	0.0630
				1	316Th mi	0.0510
				1	317Kh	0.7330
				1	320Gh MI	2.1500
				1	321	1.3540
				1	342Kh	0.0820
				1	344Kh	0.1140
				1	345Kh	0.2460

District	Tehsil	Pargana	Village	Forest Block	Plot No.	Area (In Hact.)
				1	372G	0.1140
				1	374Kh	0.0380
				1	375Kh	0.0190
				1	382Gh	0.0630
				1	384	231.5070
				2	378K	0.1520
				Total	84 kita	893.682

By order,
SUDHIR GARG,
Pramukh Sachiv

BOUNDARY DESCRIPTION

Village Barahmori, Pargana Vijaygarh, Tehsil Robertsganj, District Sonbhadra

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
Forest Block No.-01							
1	On the border of Village Sasnai and plot no. 61 & 1/2.	S.E.	114.00	294.00	2.50	Straight Line	Pillar No. 1 of Forest Block No. 1 has been Fixed from the trijunction of plot no. 3/1, 4 & 5, F.B. 300.00, B.B. 120.00, Direction N.W. Distance 11.20 chain.
2	On the quadri junction of the plot no. 61, 1/2, 1/1 & 3/1.	N.E.	83.00	263.00	3.20	Straight Line	
3	On the trijunction of plot no. 1/1, 2 & 3/1.	N.E.	18.00	198.00	5.10	Straight Line	
4	On the common boundary of the plot no. 1/1 & 2.	N.E.	76.00	256.00	5.70	Straight Line	
5	On the trijunction of plot no. 1/1, 2 & 15.	N.E.	80.00	260.00	6.00	Straight Line	
6	On the trijunction of plot no. 1/1, 14 & 15	N.E.	60.00	240.00	2.40	Straight Line	
6/1	On the common boundary of the plot no. 1/1 & 15.	N.E.	69.00	249.00	3.10	Straight Line	
7	On the trijunction of plot no. 1/1, 15 & 16.	N.E.	31.00	211.00	3.80	Straight Line	
8	On the trijunction of plot no. 1/1, 16 & 18.	N.E.	14.00	194.00	1.20	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	On the common boundary of the plot no. 1/1 & 18.	N.W.	344.00	164.00	6.10	Straight Line	
10	On the common boundary of the plot no. 1/1 & 18.	S.E.	94.00	274.00	6.90	Straight Line	
11	On the common boundary of the plot no. 1/1 & 18.	S.E.	146.00	326.00	6.40	Straight Line	
12	On the trijunction of plot no. 1/1, 18 & 19.	N.E.	24.00	204.00	0.60	Straight Line	
13	On the common boundary of the plot no. 1/1 & 19.	N.E.	73.00	253.00	2.00	Straight Line	
14	On the common boundary of the plot no. 1/1 & 19.	S.E.	131.00	311.00	4.90	Straight Line	
15	On the trijunction of plot no. 1/1, 78 & 79.	N.E.	80.00	260.00	2.90	Straight Line	
16	On the trijunction of plot no. 1/1, 79 & 82.	S.E.	112.00	292.00	2.80	Straight Line	
17	On the Plot no 83, 84 and correction ridge of the plot no.1/1.	N.E.	5.00	185.00	3.00	Straight Line	
18	On the correction ridge inside the plot no.1/1.	N.E.	88.00	268.00	4.70	Straight Line	
19	On the correction ridge inside the plot no.1/1.	S.E.	170.00	350.00	2.70	Straight Line	
20	On the Plot no 85, 86 and correction ridge of the plot no.1/1.	S.E.	93.00	273.00	5.20	Straight Line	
21	On the trijunction of plot no. 1/1, 86 & 87.	N.E.	40.00	220.00	1.00	Straight Line	
22	On the common boundary of the plot no.1/1 & 87.	N.E.	85.00	265.00	1.30	Straight Line	
23	On the common boundary of the plot no. 1/1 & 87.	S.E.	120.00	300.00	1.20	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	On the trijunction of plot no. 1/1, 87 & 147.	S.E.	103.00	283.00	2.20	Straight Line	
25	On the common boundary of the plot no. 1/1 & 147.	S.E.	95.00	275.00	4.10	Straight Line	
26	On the common boundary of the plot no. 1/1 & 147.	S.E.	108.00	288.00	3.40	Straight Line	
27	On the common boundary of the plot no. 1/1 & 149.	S.E.	111.00	291.00	0.60	Straight Line	
28	On the trijunction of plot no. 1/1, 151 & 149.	S.E.	137.00	317.00	1.80	Straight Line	
29	On the quadri junction of the plot no. 1/1, 1/3, 151 & 153.	S.E.	102.00	282.00	2.60	Straight Line	
30	On the common boundary of the plot no. 1/4 & 155.	S.E.	128.00	308.00	2.60	Straight Line	
31	On the common boundary of the plot no. 1/4 & 155.	S.E.	104.00	284.00	1.10	Straight Line	
32	On the trijunction of plot no. 1/4, 155 & 157.	N.E.	24.00	204.00	1.70	Straight Line	
33	On the trijunction of plot no. 1/4, 1/5 & 157.	S.E.	112.00	292.00	2.90	Straight Line	
34	On the trijunction of plot no. 1/5, 1/6 & 157.	S.W.	187.00	7.00	2.50	Straight Line	
35	On the trijunction of plot no. 1/6, 157 & 175.	S.E.	137.00	317.00	7.70	Straight Line	
36	On the quadri junction of the plot no. 1/6, 175, 176 & 177.	S.E.	135.00	315.00	7.20	Straight Line	
37	On the trijunction of plot no. 177, 178 & 1/9.	N.E.	19.00	199.00	2.50	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
38	On the common boundary of the plot no. 1/9 & 178.	S.E.	107.00	287.00	1.20	Straight Line	
38/1	On the common boundary of the plot no. 178 & 1/9.	S.E.	163.00	343.00	1.40	Straight Line	
38/2	On the common boundary of the plot no. 178 & 1/17.	S.W.	186.00	6.00	0.70	Straight Line	
38/3	On the common boundary of the plot no. 178 & 1/17.	S.E.	141.00	321.00	0.40	Straight Line	
38/4	On the common boundary of the plot no. 178 & 1/17.	E.E.	90.00	270.00	1.20	Straight Line	
38/5	On the common boundary of the plot no. 178 & 1/17.	S.E.	139.00	319.00	1.70	Straight Line	
38/6	On the trijunction of plot no. 178, 1/17 & 1/18.	S.E.	114.00	294.00	1.60	Straight Line	
39	On the common boundary of the plot no.178 & 1/24.	S.E.	128.00	308.00	1.90	Straight Line	
39/1	On the common boundary of the plot no.178 & 1/24.	S.E.	150.00	330.00	1.00	Straight Line	
39/2	On the common boundary of the plot no.178 & 1/24.	S.E.	134.00	314.00	0.70	Straight Line	
39/3	On the common boundary of the plot no. 178 & 1.	S.S.	180.00	360.00	1.80	Straight Line	
40	On the trijunction of plot no. 178, 1 & 206.	N.E.	50.00	230.00	0.50	Straight Line	
41	On the trijunction of plot no. 1, 206 & 207.	N.E.	5.00	185.00	8.00	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
42	On the common boundary of the plot no. 1 & 207.	S.E.	102.00	282.00	3.80	Straight Line	
43	On the trijunction of plot no. 1, 207 & 208.	E.E.	90.00	270.00	3.30	Straight Line	
44	On the trijunction of plot no. 1, 209 & 211.	N.E.	8.00	188.00	1.30	Straight Line	
45	On the trijunction of plot no. 1, 211 & 213.	N.E.	18.00	198.00	8.00	Straight Line	
46	On the trijunction of plot no. 1, 215 & 218.	N.W.	342.00	162.00	0.50	Straight Line	
47	On the trijunction of plot no. 1, 218 & 220.	N.E.	72.00	252.00	3.60	Straight Line	
48	On the Plot no 218 and correction ridge of the plot no.220.	N.N.	360.00	180.00	3.80	Straight Line	
49	On the correction ridge inside the plot no.220.	N.E.	84.00	264.00	5.00	Straight Line	
50	On the correction ridge of the plot no.220.	S.S.	180.00	360.00	1.20	Straight Line	
51	On the correction ridge of the plot no.220.	N.E.	83.00	263.00	1.30	Straight Line	
52	On the common boundary of the plot no. 228/1 & 220.	S.E.	150.00	330.00	2.10	Straight Line	
53	On the common boundary of the plot no. 220 & 228/1	S.E.	133.00	313.00	1.40	Straight Line	
54	On the quadri junction of the plot no. 220, 224, 227 & 228/1.	S.W.	190.00	10.00	1.80	Straight Line	
55	On the Plot no 224 and correction ridge of the plot no.227.	S.E.	105.00	285.00	10.00	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
56	On the common boundary of the plot no. 227 & 228/3	N.E.	10.00	190.00	1.20	Straight Line	
57	On the trijunction of plot no. 227, 228/1 & 228/3.	E.E.	90.00	270.00	5.50	Straight Line	
58	On the common boundary of the plot no. 228/1 & 228/2	S.E.	96.00	276.00	4.00	Straight Line	
59	On the common boundary of the plot no. 228/1 & 228/2	S.S.	180.00	360.00	1.40	Straight Line	
60	On the common boundary of the plot no. 228/1 & 228/2	S.W.	192.00	12.00	3.60	Straight Line	
61	On the common boundary of the plot no. 228/1 & 228/2	S.W.	226.00	46.00	1.20	Straight Line	
62	On the common boundary of the plot no. 228/1 & 228/2	N.W.	280.00	100.00	2.20	Straight Line	
63	On the common boundary of the plot no. 228/1 & 228/2	S.S.	180.00	360.00	5.40	Straight Line	
64	On the Plot no 228/1 and correction ridge of the plot no.228/7	N.W.	271.00	91.00	10.00	Straight Line	
65	On the correction ridge of the pot no.228/1.	N.W.	358.00	178.00	7.20	Straight Line	
66	On the common boundary of the plot no. 228/1 & 227.	N.W.	280.00	100.00	5.90	Straight Line	
67	On the common boundary of the plot no. 224 & 227.	N.W.	281.00	101.00	2.30	Straight Line	
68	On the trijunction of plot no. 228/1, 213 & 224.	S.E.	127.00	307.00	3.20	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
69	On the common boundary of the plot no. 213 & 228/6.	S.W.	188.00	8.00	3.10	Straight Line	
70	On the quadri junction of the plot no. 231, 228/6, 213 & 229.	S.E.	178.00	358.00	8.50	Straight Line	
71	On the trijunction of plot no. 229, 242 & 228/1.	N.E.	33.00	213.00	2.00	Straight Line	
72	On the trijunction of plot no. 243/3, 228/1 & 242.	S.W.	182.00	2.00	5.00	Straight Line	
73	On the trijunction of plot no. 242, 243/3 & 243/1.	S.W.	239.00	59.00	0.80	Straight Line	
74	On the trijunction of plot no. 242, 240 & 243/1.	S.W.	216.00	36.00	1.90	Straight Line	
75	On the common boundary of the plot no. 240 & 243/1.	S.W.	230.00	50.00	2.60	Straight Line	
75/1	On the trijunction of plot no. 243/1, 239 & 240.	N.W.	277.00	97.00	4.00	Straight Line	
75/2	On the quadri junction of the plot no. 237, 238, 239 & 243/1.	S.W.	189.00	9.00	2.00	Straight Line	
75/3	On the trijunction of plot no. 237, 244 & 243/1.	S.E.	110.00	290.00	2.80	Straight Line	
75/4	On the common boundary of the plot no. 244 & 243/1.	S.E.	158.00	338.00	0.80	Straight Line	
75/5	On the common boundary of the plot no. 244 & 243/1.	S.E.	103.00	283.00	4.50	Straight Line	
75/6	On the common boundary of the plot no. 244 & 243/1.	N.E.	20.00	200.00	1.40	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
76	On the common boundary of the plot no. 243/1 & 244.	N.E.	40.00	220.00	0.80	Straight Line	
76/1	On the common boundary of the plot no. 243/1 & 244.	N.E.	82.00	262.00	0.80	Straight Line	
76/2	On the common boundary of the plot no. 243/1 & 244.	S.E.	111.00	291.00	2.00	Straight Line	
76/3	On the common boundary of the plot no. 243/2 & 244.	S.E.	142.00	322.00	2.60	Straight Line	
76/4	On the common boundary of the plot no. 243/2 & 246.	S.E.	97.00	277.00	1.40	Straight Line	
76/5	On the trijunction of plot no. 243/2, 243/4 & 246.	N.E.	39.00	219.00	2.40	Curve Line	Along the northern boundry of plot no. 246.
76/6	On the common boundary of the plot no. 246 & 243/4.	N.E.	56.00	236.00	2.20	Curve Line	Along the northern boundry of plot no. 246.
76/7	On the common boundary of the plot no. 246 & 243/4.	N.E.	53.00	233.00	2.10	Curve Line	Along the northern boundry of plot no. 246.
76/8	On the common boundary of the plot no. 246 & 243/4.	N.E.	81.00	261.00	3.40	Curve Line	Along the northern boundry of plot no. 246.
76/9	On the common boundary of the plot no. 246 & 228/1.	S.E.	105.00	285.00	1.60	Curve Line	Along the northern boundry of plot no. 246.
76/10	On the common boundary of the plot no. 246 & 228/1.	N.E.	57.00	237.00	4.20	Curve Line	Along the northern boundry of plot no. 246.
76/11	On the common boundary of the plot no. 246 & 228/1.	N.E.	85.00	265.00	2.20	Curve Line	Along the northern boundry of plot no. 246.

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
76/12	On the common boundary of the plot no. 246 & 228/1.	N.E.	80.00	260.00	3.70	Curve Line	Along the northern boundry of plot no. 246.
76/13	On the common boundary of the plot no. 246 & 228/1.	N.E.	63.00	243.00	3.40	Curve Line	Along the northern boundry of plot no. 246.
76/14	On the common boundary of the plot no. 246 & 228/1.	S.E.	100.00	280.00	2.00	Curve Line	Along the northern boundry of plot no. 246.
76/15	On the common boundary of the plot no. 246 & 228/1.	S.E.	142.00	322.00	2.70	Straight Line	
76/16	On the common boundary of the plot no. 257 & 228/1.	S.E.	95.00	275.00	1.10	Straight Line	
76/17	On the common boundary of the plot no. 257 & 228/1.	S.E.	130.00	310.00	1.70	Straight Line	
77	On the trijunction of plot no. 228/1, 257 & 260.	S.E.	133.00	313.00	2.90	Straight Line	
78	On the trijunction of plot no. 260, 228/1 & 261.	S.E.	120.00	300.00	2.00	Straight Line	
79	On the common boundary of the plot no. 260 & 261.	S.E.	115.00	295.00	4.50	Straight Line	
80	On the common boundary of the plot no. 260 & 261.	S.E.	118.00	298.00	4.10	Straight Line	
81	On the common boundary of the plot no. 260 & 261.	S.E.	114.00	294.00	2.10	Straight Line	
82	On the trijunction of plot no. 260, 261 & 287.	S.E.	165.00	345.00	1.30	Straight Line	
82/1	On the common boundary of the plot no. 287 & 261.	S.W.	215.00	35.00	0.50	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
83	On the trijunction of plot no. 261, 287 & 286.	N.E.	85.00	265.00	2.00	Straight Line	
83/1	On the common boundary of the plot no. 286 & 261.	S.E.	105.00	285.00	0.70	Straight Line	
83/2	On the common boundary of the plot no. 286 & 261.	N.E.	28.00	208.00	0.90	Straight Line	
83/3	On the common boundary of the plot no. 286 & 261.	N.E.	5.00	185.00	1.80	Straight Line	
83/4	On the trijunction of plot no. 286, 261 & 282.	N.E.	40.00	220.00	1.40	Straight Line	
83/5	On the common boundary of the plot no. 282 & 228/1.	N.E.	78.00	258.00	3.00	Straight Line	
83/6	On the common boundary of the plot no. 282 & 228/1.	S.E.	95.00	275.00	4.60	Straight Line	
83/7	On the common boundary of the plot no. 282 & 228/1.	N.E.	82.00	262.00	7.00	Straight Line	
83/8	On the common boundary of the plot no. 282 & 228/1.	N.E.	65.00	245.00	2.00	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 282 & 228/1.
84	On the common boundary of the plot no. 282 & 228/1.	S.E.	125.00	305.00	0.40	Straight Line	
85	On the common boundary of the plot no. 282 & 228/1.	S.W.	207.00	27.00	3.50	Straight Line	
85/1	On the trijunction of plot no. 293, 228/1 & 228.	S.E.	147.00	327.00	2.80	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 293 & 228.

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
85/2	On the common boundary of the plot no. 228 & 293.	S.E.	99.00	279.00	1.20	Straight Line	
85/3	On the common boundary of the plot no. 228 & 293.	S.E.	129.00	309.00	1.00	Straight Line	
85/4	On the common boundary of the plot no. 228 & 293.	S.E.	160.00	340.00	1.20	Straight Line	
85/5	On the common boundary of the plot no. 228 & 293.	S.E.	166.00	346.00	2.40	Straight Line	
85/6	On the common boundary of the plot no. 228 & 293.	S.E.	113.00	293.00	1.00	Straight Line	
85/7	On the common boundary of the plot no. 228 & 293.	N.E.	63.00	243.00	0.90	Straight Line	
85/8	On the common boundary of the plot no. 228 & 293.	N.E.	20.00	200.00	1.00	Straight Line	
85/9	On the common boundary of the plot no. 228 & 293.	N.E.	55.00	235.00	1.00	Straight Line	
85/10	On the common boundary of the plot no. 228 & 293.	S.E.	100.00	280.00	5.50	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 293 & 228.
85/11	On the common boundary of the plot no. 228 & 293.	S.E.	142.00	322.00	1.60	Straight Line	
86	On the trijunction of plot no. 228, 293 & 298.	N.E.	70.00	250.00	1.30	Straight Line	
87	On the Plot no 228 and correction ridge of the plot no.298.	S.E.	108.00	288.00	0.60	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
88	On the Plot no. 297 and correction ridge of the plot no.298.	N.E.	28.00	208.00	5.60	Straight Line	
89	On the common boundary of the plot no. 298 & 297.	S.E.	115.00	295.00	1.00	Straight Line	
90	On the common boundary of the plot no. 298 & 297.	N.E.	75.00	255.00	1.30	Straight Line	
91	On the common boundary of the plot no. 298 & 297.	S.E.	133.00	313.00	1.70	Straight Line	
92	On the common boundary of the plot no. 298 & 297.	S.W.	205.00	25.00	1.00	Straight Line	
93	On the common boundary of the plot no. 298 & 297.	S.W.	204.00	24.00	1.20	Straight Line	
94	On the common boundary of the plot no. 298 & 297.	S.W.	186.00	6.00	2.80	Straight Line	
95	On the common boundary of the plot no. 298 & 297.	S.W.	198.00	18.00	2.00	Straight Line	
96	On the trijunction of plot no. 297, 298 & 289.	W.W.	270.00	90.00	0.50	Straight Line	
96/1	On the common boundary of the plot no. 289 & 297.	N.E.	18.00	198.00	0.40	Straight Line	
96/2	On the common boundary of the plot no. 289 & 297.	N.W.	318.00	138.00	0.50	Straight Line	
96/3	On the common boundary of the plot no. 289 & 297.	S.W.	265.00	85.00	0.90	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
96/4	On the common boundary of the plot no. 289 & 297.	S.W.	205.00	25.00	0.50	Straight Line	
96/5	On the common boundary of the plot no. 289 & 297.	W.W.	270.00	90.00	0.40	Straight Line	
96/6	On the common boundary of the plot no. 289 & 297.	S.W.	205.00	25.00	0.60	Straight Line	
97	On the common boundary of the plot no. 297 & 289.	W.W.	270.00	90.00	3.20	Straight Line	
98	On the common boundary of the plot no. 297 & 289.	N.W.	297.00	117.00	1.60	Straight Line	
99	On the trijunction of plot no. 294, 297 & 289.	N.W.	280.00	100.00	5.30	Straight Line	
100	On the common boundary of the plot no. 294 & 289.	N.E.	7.00	187.00	2.10	Straight Line	
101	On the trijunction of plot no. 294, 293 & 289.	W.W.	270.00	90.00	0.50	Straight Line	
102	On the common boundary of the plot no. 293 & 289.	S.W.	220.00	40.00	2.30	Straight Line	
102/1	On the common boundary of the plot no. 289 & 293.	W.W.	270.00	90.00	1.40	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 293.
102/2	On the common boundary of the plot no. 289 & 293.	N.W.	309.00	129.00	0.70	Straight Line	
102/3	On the common boundary of the plot no. 289 & 293.	N.W.	355.00	175.00	1.60	Straight Line	
102/4	On the common boundary of the plot no. 289 & 293.	N.W.	330.00	150.00	1.20	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
103	On the trijunction of plot no. 292, 293 & 289.	S.W.	186.00	6.00	5.00	Straight Line	
104	On the common boundary of the plot no. 292 & 289.	S.W.	263.00	83.00	1.50	Straight Line	
105	On the common boundary of the plot no. 292 & 289.	N.W.	312.00	132.00	2.40	Straight Line	
106	On the common boundary of the plot no. 292 & 289.	N.W.	280.00	100.00	2.60	Straight Line	
107	On the common boundary of the plot no. 292 & 289.	S.W.	260.00	80.00	2.80	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 292.
108	On the Plot no 292 and correction ridge of the plot no.289.	N.W.	293.00	113.00	8.70	Straight Line	
109	On the Plot no 285 and correction ridge of the plot no.289.	S.W.	220.00	40.00	0.80	Straight Line	
110	On the common boundary of the plot no. 285 & 289.	W.W.	270.00	90.00	2.00	Straight Line	
111	On the common boundary of the plot no. 285 & 289.	N.E.	10.00	190.00	5.00	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 285 & 292.
112	On the Plot no. 285 and correction ridge of the plot no.289.	W.W.	270.00	90.00	0.60	Straight Line	
113	On the Plot no. 286 and correction ridge of the plot no.289.	S.S.	180.00	360.00	1.50	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
113/1	On the common boundary of the plot no. 286 & 289.	S.W.	220.00	40.00	1.60	Straight Line	
113/2	On the common boundary of the plot no. 286 & 289.	N.W.	284.00	104.00	1.20	Straight Line	
113/3	On the common boundary of the plot no. 286 & 289.	S.W.	253.00	73.00	1.60	Straight Line	
113/4	On the common boundary of the plot no. 286 & 289.	S.S.	180.00	360.00	2.30	Straight Line	
113/5	On the common boundary of the plot no. 288 & 289.	S.W.	245.00	65.00	1.80	Straight Line	
113/6	On the common boundary of the plot no. 288 & 289.	S.W.	267.00	87.00	3.60	Straight Line	
113/7	On the common boundary of the plot no. 288 & 289.	S.W.	250.00	70.00	3.00	Straight Line	
113/8	On the common boundary of the plot no. 288 & 289.	N.W.	287.00	107.00	1.80	Straight Line	
113/9	On the common boundary of the plot no. 288 & 289.	N.W.	275.00	95.00	6.50	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 288.
114	On the common boundary of the plot no. 288 & 289.	N.W.	355.00	175.00	0.40	Straight Line	
115	On the trijunction of plot no. 288, 289 & 256.	N.E.	45.00	225.00	1.10	Straight Line	
116	On the trijunction of plot no. 288, 260 & 256.	N.W.	353.00	173.00	2.00	Straight Line	
116/1	On the common boundary of the plot no. 256 & 260.	N.E.	35.00	215.00	1.80	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
116/2	On the common boundary of the plot no. 256 & 260.	N.N.	360.00	180.00	1.80	Straight Line	
116/3	On the common boundary of the plot no. 256 & 260.	N.E.	25.00	205.00	1.70	Straight Line	
117	On the Plot no 260 and correction ridge of the plot no.257.	N.W.	295.00	115.00	2.80	Straight Line	
118	On the common boundary of the plot no. 255 & 256.	S.W.	215.00	35.00	1.40	Straight Line	
119	On the trijunction of plot no. 255, 256 & 254.	S.W.	267.00	87.00	5.50	Straight Line	
120	On the quadri junction of the plot no. 252, 253, 254 & 255.	S.S.	180.00	360.00	7.90	Straight Line	
121	On the trijunction of plot no. 252, 289 & 314.	S.E.	148.00	328.00	5.00	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
121/1	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	167.00	347.00	3.70	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
121/2	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	156.00	336.00	3.00	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
121/3	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	142.00	322.00	3.40	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
121/4	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	149.00	329.00	2.00	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
121/5	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	160.00	340.00	2.50	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
121/6	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	174.00	354.00	5.30	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
121/7	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	167.00	347.00	2.30	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
121/8	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	151.00	331.00	3.40	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
121/9	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	166.00	346.00	8.40	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
121/10	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	156.00	336.00	3.80	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
121/11	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	130.00	310.00	2.70	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
121/12	On the common boundary of the plot no. 314 & 289.	S.E.	115.00	295.00	3.40	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 289 & 314.
122	On the trijunction of plot no. 314, 308 & 289.	N.E.	33.00	213.00	2.00	Straight Line	
123	On the common boundary of the plot no. 308 & 289.	N.W.	333.00	153.00	0.90	Straight Line	
124	On the common boundary of the plot no. 308 & 289.	N.E.	47.00	227.00	1.40	Straight Line	
125	On the common boundary of the plot no. 308 & 289.	S.E.	140.00	320.00	4.00	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
126	On the common boundary of the plot no. 308 & 289.	S.E.	107.00	287.00	4.00	Straight Line	
127	On the common boundary of the plot no. 308 & 289.	S.W.	193.00	13.00	1.20	Straight Line	
128	On the quadri junction of the plot no. 309, 308, 307 & 303/1.	S.W.	203.00	23.00	0.40	Straight Line	
129	On the trijunction of plot no. 309, 303/1 & 312.	S.W.	265.00	85.00	2.80	Straight Line	
130	On the common boundary of the plot no. 309 & 312.	N.W.	272.00	92.00	1.50	Straight Line	
131	On the trijunction of plot no. 309, 310 & 312.	S.S.	180.00	360.00	0.60	Straight Line	
132	On the Plot no 312 and correction ridge of the plot no.310.	W.W.	270.00	90.00	2.30	Straight Line	
133	On the Plot no 316/2 and correction ridge of the plot no.310.	N.E.	20.00	200.00	0.60	Straight Line	
134	On the common boundary of the plot no. 316/1 & 309.	E.E.	90.00	270.00	0.40	Straight Line	
135	On the trijunction of plot no. 309, 308 & 316/1.	N.W.	353.00	173.00	2.30	Straight Line	
136	On the common boundary of the plot no. 308 & 316/1.	N.W.	288.00	108.00	1.80	Straight Line	
137	On the trijunction of plot no. 308, 316/1 & 314.	N.W.	295.00	115.00	4.00	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
137/1	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	318.00	138.00	2.60	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/2	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	337.00	157.00	3.00	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/3	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	345.00	165.00	8.30	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/4	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	330.00	150.00	3.20	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/5	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	346.00	166.00	3.00	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/6	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	355.00	175.00	5.10	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/7	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	344.00	164.00	2.20	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/8	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	328.00	148.00	2.20	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/9	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	320.00	140.00	2.40	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/10	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	324.00	144.00	2.30	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/11	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	335.00	155.00	1.70	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/12	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	350.00	170.00	1.80	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
137/13	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	352.00	172.00	2.60	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
137/14	On the common boundary of the plot no. 314 & 316/1.	N.W.	328.00	148.00	4.80	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 314 & 316/1.
138	On the trijunction of plot no. 314, 252 & 316/1.	W.W.	270.00	90.00	4.60	Straight Line	
139	On the trijunction of plot no. 252, 316/1 & 249.	N.W.	314.00	134.00	4.00	Straight Line	
140	On the common boundary of the plot no. 249 & 316/1.	N.W.	282.00	102.00	2.20	Straight Line	
141	On the trijunction of plot no. 249, 248 & 316/1.	W.W.	270.00	90.00	5.00	Straight Line	
142	On the trijunction of plot no. 248, 247 & 316/1.	N.W.	297.00	117.00	4.20	Straight Line	
143	On the trijunction of plot no. 245, 247 & 316/1.	N.W.	343.00	163.00	2.00	Straight Line	
144	On the trijunction of plot no. 245, 246 & 247.	W.W.	270.00	90.00	2.00	Straight Line	
145	On the Plot no 246 and correction ridge of the plot no.245.	N.W.	323.00	143.00	0.40	Straight Line	
145/1	On the common boundary of the plot no. 245 & 246.	W.W.	270.00	90.00	3.80	Straight Line	
146	On the Plot no. 316/1 and correction ridge of the plot no.245.	N.N.	360.00	180.00	0.70	Straight Line	
147	On the trijunction of plot no. 244, 245 & 316/1.	S.W.	251.00	71.00	1.30	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
148	On the common boundary of the plot no. 244 & 316/1.	N.W.	272.00	92.00	1.80	Straight Line	
148/1	On the common boundary of the plot no. 244 & 316/1.	N.W.	294.00	114.00	1.30	Straight Line	
148/2	On the common boundary of the plot no. 244 & 316/1.	W.W.	270.00	90.00	1.60	Straight Line	
148/3	On the common boundary of the plot no. 244 & 316/1.	N.W.	300.00	120.00	1.50	Straight Line	
148/4	On the common boundary of the plot no. 244 & 316/1.	N.W.	355.00	175.00	1.30	Straight Line	
148/5	On the common boundary of the plot no. 244 & 316/1.	W.W.	270.00	90.00	0.50	Straight Line	
148/6	On the common boundary of the plot no. 244 & 316/1.	S.S.	180.00	360.00	1.40	Straight Line	
148/7	On the common boundary of the plot no. 244 & 316/1.	S.W.	200.00	20.00	1.40	Straight Line	
148/8	On the common boundary of the plot no. 244 & 316/1.	S.W.	268.00	88.00	4.70	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 244 & 316/1.
149	On the trijunction of plot no. 244, 203 & 316/1.	N.E.	28.00	208.00	0.70	Straight Line	
150	On the trijunction of plot no. 244, 203 & 237.	N.W.	355.00	175.00	2.20	Straight Line	
151	On the common boundary of the plot no. 237 & 203.	N.W.	279.00	99.00	1.70	Straight Line	
152	On the common boundary of the plot no. 237 & 203.	N.W.	308.00	128.00	1.30	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
153	On the common boundary of the plot no. 237 & 203.	N.E.	9.00	189.00	1.30	Straight Line	
154	On the common boundary of the plot no. 237 & 203.	E.E.	90.00	270.00	1.40	Straight Line	
155	On the common boundary of the plot no. 237 & 203.	N.N.	360.00	180.00	1.70	Straight Line	
156	On the common boundary of the plot no. 237 & 203.	N.W.	350.00	170.00	2.10	Straight Line	
157	On the common boundary of the plot no. 237 & 203.	S.W.	265.00	85.00	0.80	Straight Line	
158	On the common boundary of the plot no. 203 & 237	N.E.	15.00	195.00	2.60	Curve Line	Along the eastern boundry of plot no. 203.
158/1	On the trijunction of plot no. 203, 235 & 208.	W.W.	270.00	90.00	0.30	Straight Line	
158/2	On the trijunction of plot no. 203, 208 & 206.	S.W.	197.00	17.00	1.40	Straight Line	
158/3	On the common boundary of the plot no. 203 & 206.	S.W.	215.00	35.00	1.50	Straight Line	
158/4	On the common boundary of the plot no. 203 & 206.	S.E.	162.00	342.00	2.50	Straight Line	
159	On the common boundary of the plot no. 196 & 203.	S.W.	232.00	52.00	1.80	Straight Line	
160	On the trijunction of plot no. 196, 197 & 203.	S.W.	190.00	10.00	2.20	Straight Line	
161	On the quadri junction of the plot no. 200, 203, 197 & 198.	S.E.	109.00	289.00	0.70	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
162	On the common boundary of the plot no. 200 & 203.	S.W.	228.00	48.00	1.20	Straight Line	
162/1	On the common boundary of the plot no. 201 & 200.	N.W.	278.00	98.00	2.40	Straight Line	
162/2	On the common boundary of the plot no. 201 & 200.	S.W.	247.00	67.00	1.60	Straight Line	
163	On the common boundary of the plot no. 200 & 201.	S.W.	185.00	5.00	1.20	Straight Line	
164	On the trijunction of plot no. 200, 201 & 316/1.	S.W.	238.00	58.00	0.80	Straight Line	
165	On the trijunction of plot no. 193, 200 & 316/1.	N.W.	344.00	164.00	0.60	Straight Line	
166	On the trijunction of plot no. 193, 199 & 200.	N.W.	278.00	98.00	1.60	Straight Line	
167	On the Plot no. 199 and correction ridge of the plot no. 193 .	S.S.	180.00	360.00	0.50	Straight Line	
168	On the Plot no. 316/1 and correction ridge of the plot no. 193.	N.W.	280.00	100.00	2.40	Straight Line	
168/1	On the trijunction of plot no. 193, 316/1 & 134/1.	N.W.	326.00	146.00	2.60	Straight Line	
168/2	On the common boundary of the plot no. 193 & 134/1.	N.E.	25.00	205.00	1.20	Straight Line	
168/3	On the common boundary of the plot no. 193 & 134/1.	N.W.	303.00	123.00	4.00	Straight Line	
168/4	On the common boundary of the plot no. 193 & 134/1.	N.W.	338.00	158.00	2.20	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
169	On the Plot no. 193 and correction ridge of the plot no.134/1 .	W.W.	270.00	90.00	0.80	Straight Line	
170	On the Plot no. 190 and correction ridge of the plot no.134/1.	S.E.	155.00	335.00	0.70	Straight Line	
171	On the common boundary of the plot no. 190 & 134/1.	S.W.	202.00	22.00	1.20	Straight Line	
172	On the common boundary of the plot no. 190 & 134/1.	N.W.	272.00	92.00	1.50	Straight Line	
173	On the common boundary of the plot no. 190 & 134/1.	S.W.	255.00	75.00	3.00	Straight Line	
174	On the trijunction of plot no. 186, 188 & 134/1.	N.W.	284.00	104.00	2.80	Straight Line	
175	On the trijunction of plot no. 181, 183 & 134/11.	S.W.	250.00	70.00	4.40	Straight Line	
176	On the common boundary of the plot no. 181 & 134/11.	S.W.	197.00	17.00	4.50	Straight Line	
177	On the common boundary of the plot no. 181 & 134/11.	N.W.	282.00	102.00	4.00	Straight Line	
178	On the trijunction of plot no. 181, 134/8 & 134/11.	N.E.	7.00	187.00	5.80	Straight Line	
179	On the trijunction of plot no. 181, 134/9 & 134/10.	N.E.	64.00	244.00	4.40	Straight Line	
180	On the common boundary of the plot no. 181 & 134/10.	N.N.	360.00	180.00	1.80	Straight Line	
181	On the trijunction of plot no. 181, 134/10 & 167.	N.W.	277.00	97.00	4.00	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
182	On the trijunction of plot no. 167, 166 & 134/10.	S.W.	218.00	38.00	0.60	Straight Line	
183	On the trijunction of plot no. 166, 134/10 & 134/9.	N.W.	295.00	115.00	2.50	Straight Line	
184	On the common boundary of the plot no. 166 & 134/9.	N.N.	360.00	180.00	1.70	Straight Line	
184/1	On the common boundary of the plot no. 166 & 134/9.	N.E.	10.00	190.00	2.70	Straight Line	
185	On the trijunction of plot no. 166, 163 & 134/9.	N.W.	326.00	146.00	0.60	Straight Line	
185/1	On the common boundary of the plot no. 163 & 134/9.	N.W.	312.00	132.00	1.80	Curve Line	Along the common ridge of plot no.163 & 134/9.
185/2	On the common boundary of the plot no. 163 & 134/9.	N.W.	275.00	95.00	2.20	Straight Line	
185/3	On the common boundary of the plot no. 163 & 134/9.	S.W.	196.00	16.00	1.00	Straight Line	
185/4	On the common boundary of the plot no. 163 & 134/9.	E.E.	90.00	270.00	1.40	Straight Line	
185/5	On the common boundary of the plot no. 163 & 134/9.	S.E.	167.00	347.00	1.20	Straight Line	
185/6	On the common boundary of the plot no. 163 & 134/9.	S.E.	114.00	294.00	1.00	Straight Line	
185/7	On the common boundary of the plot no. 163 & 134/9.	S.W.	210.00	30.00	1.20	Straight Line	
185/8	On the trijunction of plot no. 136, 163 & 134/7.	S.W.	245.00	65.00	0.80	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
185/9	On the common boundary of the plot no. 136 & 134/1.	S.W.	232.00	52.00	0.80	Straight Line	
185/10	On the trijunction of plot no. 135, 134/7 & 136.	S.E.	113.00	293.00	1.00	Straight Line	
185/11	On the common boundary of the plot no. 135 & 134/7.	S.E.	135.00	315.00	1.20	Straight Line	
185/12	On the common boundary of the plot no. 135 & 134/7.	S.W.	240.00	60.00	2.50	Straight Line	
185/13	On the common boundary of the plot no. 135 & 134/7.	S.E.	165.00	345.00	0.50	Straight Line	
185/14	On the common boundary of the plot no. 135 & 134/7.	N.W.	280.00	100.00	1.30	Straight Line	
185/15	On the common boundary of the plot no. 135 & 134/7.	N.W.	311.00	131.00	1.30	Straight Line	
185/16	On the common boundary of the plot no. 135 & 134/7.	N.E.	13.00	193.00	0.90	Straight Line	
185/17	On the common boundary of the plot no. 135 & 134/7.	N.E.	72.00	252.00	1.20	Straight Line	
185/18	On the common boundary of the plot no. 135 & 134/7.	N.W.	312.00	132.00	0.40	Straight Line	
186	On the trijunction of plot no. 129/3, 136 & 134/7.	N.W.	276.00	96.00	5.40	Straight Line	
187	On the trijunction of plot no. 134/5, 129/1 & 129/2.	S.W.	199.00	19.00	4.00	Straight Line	
188	On the common boundary of the plot no. 134/5 & 129/2.	N.W.	276.00	96.00	2.30	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
189	On the quadri junction of the plot no. 134/5, 134/4, 129/2 & 130.	N.W.	285.00	105.00	1.80	Straight Line	
190	On the common boundary of the plot no. 134/4 & 130.	S.W.	260.00	80.00	3.00	Straight Line	
191	On the common boundary of the plot no. 134/4 & 130.	S.W.	245.00	65.00	1.30	Straight Line	
192	On the common boundary of the plot no. 134/4 & 130.	N.W.	276.00	96.00	3.60	Straight Line	
193	On the quadri junction of the plot no. 134/4, 134/1, 130 & 132.	N.E.	12.00	192.00	2.60	Straight Line	
194	On the trijunction of plot no. 130, 132 & 131.	N.W.	277.00	97.00	2.50	Straight Line	
195	On the trijunction of plot no. 131, 132 & 102.	S.W.	224.00	44.00	1.30	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 132 & 102.
195/1	On the common boundary of the plot no. 132 & 102.	S.W.	201.00	21.00	0.70	Straight Line	
195/2	On the common boundary of the plot no. 132 & 102.	S.W.	208.00	28.00	0.50	Straight Line	
195/3	On the common boundary of the plot no. 132 & 102.	S.E.	172.00	352.00	0.70	Straight Line	
195/4	On the common boundary of the plot no. 132 & 102.	S.W.	250.00	70.00	1.40	Straight Line	
195/5	On the common boundary of the plot no. 133 & 102.	W.W.	270.00	90.00	0.80	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
195/6	On the common boundary of the plot no. 133 & 102.	S.W.	237.00	57.00	2.80	Curve Line	Along the common ridge of plot no. 102 & 133.
195/7	On the common boundary of the plot no. 133 & 102.	W.W.	270.00	90.00	1.00	Straight Line	
195/8	On the common boundary of the plot no. 133 & 102.	N.W.	320.00	140.00	1.00	Straight Line	
195/9	On the common boundary of the plot no. 133 & 102.	W.W.	270.00	90.00	0.70	Straight Line	
195/10	On the common boundary of the plot no. 133 & 102.	S.S.	180.00	360.00	0.40	Straight Line	
195/11	On the common boundary of the plot no. 133 & 102.	S.W.	232.00	52.00	0.60	Straight Line	
195/12	On the common boundary of the plot no. 133 & 102.	N.W.	280.00	100.00	1.20	Straight Line	
195/13	On the common boundary of the plot no. 133 & 102.	N.W.	352.00	172.00	1.80	Straight Line	
196	On the Plot no. 64 and correction ridge of the plot no.133.	W.W.	270.00	90.00	3.20	Straight Line	
197	On the Plot no. 63 and correction ridge of the plot no.133.	S.W.	198.00	18.00	2.00	Straight Line	
198	On the trijunction of plot no. 63, 133 & 134/1.	N.W.	285.00	105.00	3.20	Straight Line	
199	On the trijunction of plot no. 63, 62 & 134/1.	S.W.	193.00	13.00	2.50	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
200	On the common boundary of the plot no. 62 & 134/1.	N.W.	325.00	145.00	1.80	Straight Line	
201	On the common boundary of the plot no. 62 & 134/1.	N.W.	290.00	110.00	2.30	Straight Line	
202	On the common boundary of the plot no. 62 & 134/1.	N.W.	279.00	99.00	8.00	Straight Line	
203	On the common boundary of the plot no. 62 & 134/3.	N.N.	360.00	180.00	1.70	Straight Line	
204	On the common boundary of the plot no. 62 & 134/3.	W.W.	270.00	90.00	1.00	Straight Line	
205	On the common boundary of the plot no. 62 & 134/3.	N.W.	336.00	156.00	0.60	Straight Line	
206	On the trijunction of plot no. 60, 62 & 134/3.	S.W.	211.00	31.00	1.20	Straight Line	
206/1	On the common boundary of the plot no. 134/3 & 60.	S.W.	223.00	43.00	1.90	Straight Line	
206/2	On the common boundary of the plot no. 134/3 & 60.	N.W.	292.00	112.00	0.50	Straight Line	
206/3	On the common boundary of the plot no. 134/3 & 60.	N.N.	360.00	180.00	2.40	Straight Line	
206/4	On the common boundary of the plot no. 134/3 & 60.	N.W.	288.00	108.00	0.30	Straight Line	
206/5	On the common boundary of the plot no. 134/3 & 60.	S.W.	220.00	40.00	1.10	Straight Line	
206/6	On the common boundary of the plot no. 134/3 & 60.	S.W.	253.00	73.00	1.80	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
206/7	On the common boundary of the plot no. 134/3 & 60.	S.W.	265.00	85.00	1.40	Straight Line	
206/8	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.W.	350.00	170.00	1.00	Straight Line	
206/9	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.W.	300.00	120.00	2.00	Straight Line	
206/10	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.W.	318.00	138.00	0.50	Straight Line	
206/11	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.W.	295.00	115.00	4.80	Straight Line	
206/12	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.E.	10.00	190.00	2.00	Straight Line	
206/13	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.W.	340.00	160.00	1.20	Straight Line	
206/14	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.W.	313.00	133.00	1.50	Straight Line	
206/15	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.W.	280.00	100.00	1.60	Straight Line	
206/16	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.N.	360.00	180.00	1.00	Straight Line	
206/17	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	E.E.	90.00	270.00	0.50	Straight Line	
206/18	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.E.	6.00	186.00	1.10	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
206/19	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.W.	336.00	156.00	2.00	Straight Line	
206/20	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.W.	342.00	162.00	2.00	Straight Line	
206/21	On the common boundary of the plot no. 60 & 134/2.	N.W.	293.00	113.00	1.90	Straight Line	
207	On the border of Village Sasnai and plot no 60 & 134/1.	S.E.	151.00	331.00	1.80	Straight Line	
207/1	On the border of Village Sasnai and plot no. 134/1.	S.W.	190.00	10.00	5.70	Straight Line	
207/2	On the border of Village Sasnai and plot no. 134/1.	S.E.	157.00	337.00	5.60	Straight Line	
207/3	On the border of Village Sasnai and plot no. 134/1.	S.S.	180.00	360.00	18.20	Straight Line	
207/4	On the border of Village Sasnai and plot no. 184.	S.W.	183.00	3.00	6.80	Straight Line	
207/5	On the border of Village Sasnai and plot no. 184.	S.S.	180.00	360.00	8.20	Straight Line	
207/6	On the border of Village Sasnai and plot no. 184.	S.S.	180.00	360.00	4.40	Straight Line	
207/7	On the border of Village Sasnai and plot no. 184.	S.E.	133.00	313.00	2.90	Straight Line	
207/8	On the border of Village Sasnai and plot no. 184.	S.W.	189.00	9.00	2.60	Straight Line	
207/9	On the border of Village Sasnai and plot no. 184.	S.W.	197.00	17.00	5.00	Straight Line	
207/10	On the border of Village Sasnai and plot no. 184.	S.W.	243.00	63.00	5.00	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
207/11	On the border of Village Sasnai and plot no. 184.	S.W.	202.00	22.00	7.40	Straight Line	
207/12	On the border of Village Sasnai and plot no. 184.	S.W.	202.00	22.00	0.80	Straight Line	
208	On the border of Village Sasnai and plot no. 384 & 385.	S.E.	124.00	304.00	6.20	Straight Line	
208/1	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	110.00	290.00	4.80	Straight Line	
208/2	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	117.00	297.00	15.00	Straight Line	
208/3	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	124.00	304.00	2.50	Straight Line	
209	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	N.E.	86.00	266.00	1.20	Straight Line	
210	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	113.00	293.00	6.80	Straight Line	
210/1	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	109.00	289.00	8.60	Straight Line	
210/2	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	102.00	282.00	6.40	Straight Line	
210/3	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	100.00	280.00	5.40	Straight Line	
210/4	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	103.00	283.00	4.80	Straight Line	
211	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	N.E.	76.00	256.00	1.80	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
211/1	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	95.00	275.00	7.40	Straight Line	
211/2	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	N.E.	78.00	258.00	2.20	Straight Line	
211/3	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	108.00	288.00	3.40	Straight Line	
211/4	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	N.E.	88.00	268.00	6.30	Straight Line	
211/5	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	92.00	272.00	8.60	Straight Line	
211/6	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	S.E.	94.00	274.00	4.70	Straight Line	
211/7	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	N.E.	88.00	268.00	8.30	Straight Line	
211/8	On the common boundary of the plot no. 384 & 385.	N.E.	85.00	265.00	2.60	Straight Line	
212	On the quadri junction of the plot no. 384, 385, 321 & 383.	E.E.	90.00	270.00	0.90	Straight Line	
213	On the common boundary of the plot no. 321 & 383.	N.E.	87.00	267.00	9.20	Straight Line	
214	On the common boundary of the plot no. 321 & 383.	N.E.	85.00	265.00	5.00	Straight Line	
215	On the common boundary of the plot no. 321 & 383.	N.E.	87.00	267.00	8.90	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
216	On the common boundary of the plot no. 321 & 383.	N.E.	82.00	262.00	2.40	Straight Line	
217	On the common boundary of the plot no. 321 & 383.	N.E.	83.00	263.00	3.00	Straight Line	
218	On the quadri junction of the plot no. 339, 340, 321 & 383.	N.W.	271.00	91.00	2.50	Straight Line	
219	On the trijunction of plot no. 321, 339 & 322.	W.W.	270.00	90.00	5.00	Straight Line	
220	On the trijunction of plot no. 321, 322 & 320/9.	N.N.	360.00	180.00	5.70	Straight Line	
221	On the Plot no. 322 and correction ridge of the plot no.320/9.	W.W.	270.00	90.00	8.60	Straight Line	
221/1	On the Plot no. 319/3 and correction ridge of the plot no.320/1.	S.S.	180.00	360.00	6.00	Straight Line	
222	On the trijunction of plot no. 321, 320/1 & 319/3.	N.W.	271.00	91.00	3.00	Straight Line	
223	On the trijunction of plot no. 321, 319/1 & 318/3.	N.W.	273.00	93.00	2.80	Straight Line	
224	On the trijunction of plot no. 321, 318/1 & 318/2.	N.W.	281.00	101.00	1.60	Straight Line	
225	On the trijunction of plot no. 321, 318/1 & 317/3.	N.W.	276.00	96.00	2.30	Straight Line	
226	On the common boundary of the plot no. 321 & 317/2.	S.W.	269.00	89.00	4.00	Straight Line	
227	On the trijunction of plot no. 321, 384 & 317/1.	N.N.	360.00	180.00	6.20	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
228	On the trijunction of plot no. 317/1,384 & 316/1.	E.E.	90.00	270.00	1.40	Straight Line	
229	On the trijunction of plot no. 317/1, 316/1 & 317 /2	S.S.	180.00	360.00	3.40	Straight Line	
230	On the Plot no. 317/1 and correction ridge of the plot no.317/2.	S.E.	91.00	271.00	4.90	Straight Line	
231	On the Plot no. 317/3 and correction ridge of the plot no.317/2.	N.E.	5.00	185.00	3.90	Straight Line	
232	On the trijunction of plot no. 317/2, 317/3 & 316/1.	N.E.	86.00	266.00	2.00	Straight Line	
233	On the Plot no. 317/3, 318/2 and correction ridge of the plot no.316/1.	N.W.	353.00	173.00	4.40	Straight Line	
234	On the correction ridge inside the plot no.316/1.	N.E.	75.00	255.00	9.10	Straight Line	
235	On the correction ridge inside the plot no.316/1.	N.E.	78.00	258.00	10.20	Straight Line	
236	On the correction ridge inside the plot no.316/1.	S.E.	169.00	349.00	4.60	Straight Line	
237	On the Plot no. 328 and correction ridge of the plot no. 316/1.	S.E.	96.00	276.00	5.40	Straight Line	
238	On the common boundary of the plot no. 339 & 316/1.	S.E.	153.00	333.00	1.60	Straight Line	
239	On the trijunction of plot no. 316/1, 339 & 342.	S.W.	184.00	4.00	5.80	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
240	On the Plot no. 339 and correction ridge of the plot no.342.	E.E.	90.00	270.00	0.70	Straight Line	
241	On the Plot no. 343 and correction ridge of the plot no.342.	N.E.	4.00	184.00	4.80	Straight Line	
242	On the trijunction of plot no. 342, 343 & 316/1.	E.E.	90.00	270.00	0.50	Straight Line	
243	On the trijunction of plot no. 343, 344 & 316/1.	S.S.	180.00	360.00	4.20	Straight Line	
244	On the Plot no. 343 and correction ridge of the plot no. 344.	E.E.	90.00	270.00	0.60	Straight Line	
245	On the Plot no. 345 and correction ridge of the plot no. 344.	S.S.	180.00	360.00	1.50	Straight Line	
246	On the Plot no. 344 and correction ridge of the plot no. 345.	S.E.	102.00	282.00	1.00	Straight Line	
247	On the Plot no. 347 and correction ridge of the plot no. 345.	N.N.	360.00	180.00	4.80	Straight Line	
248	On the common boundary of the plot no. 345 & 346.	N.E.	52.00	232.00	1.40	Straight Line	
249	On the trijunction of plot no. 345, 346 & 316/1.	S.S.	180.00	360.00	1.60	Straight Line	
250	On the trijunction of plot no. 346, 349 & 316/1.	N.E.	80.00	260.00	5.40	Straight Line	
251	On the trijunction of plot no. 349, 350 & 316/1.	E.E.	90.00	270.00	2.80	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
252	On the trijunction of plot no. 350, 351 & 316/1.	S.E.	109.00	289.00	3.20	Straight Line	
253	On the trijunction of plot no. 352, 353/1 & 316/1.	E.E.	90.00	270.00	2.60	Straight Line	
254	On the trijunction of plot no. 353/4, 354 & 316/1.	N.E.	86.00	266.00	4.70	Straight Line	
255	On the trijunction of plot no. 355, 356 & 316/1.	N.E.	82.00	262.00	2.00	Straight Line	
256	On the trijunction of plot no. 356, 357 & 316/1.	S.E.	96.00	276.00	2.80	Straight Line	
257	On the trijunction of plot no. 357, 359 & 316/1.	S.E.	106.00	286.00	2.20	Straight Line	
258	On the trijunction of plot no. 360, 361 & 316/1.	N.E.	77.00	257.00	1.20	Straight Line	
259	On the trijunction of plot no. 361, 362 & 316/1	S.E.	110.00	290.00	2.60	Straight Line	
260	On the trijunction of plot no. 362, 363 & 316/1.	N.E.	87.00	267.00	1.50	Straight Line	
261	On the trijunction of plot no. 363, 366 & 316/1.	S.E.	96.00	276.00	7.80	Straight Line	
262	On the trijunction of plot no. 366, 313 & 316/1.	N.E.	15.00	195.00	2.20	Straight Line	
263	On the trijunction of plot no. 312, 313 & 316/1.	E.E.	90.00	270.00	0.30	Straight Line	
264	On the trijunction of plot no. 313, 312 & 303/1.	N.E.	66.00	246.00	1.50	Straight Line	
265	On the common boundary of the plot no. 312 & 303/1.	S.E.	108.00	288.00	1.00	Straight Line	
266	On the Plot no. 312 and correction ridge of the plot no. 303/1.	S.W.	185.00	5.00	2.70	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
267	On the Plot no. 366 and correction ridge of the plot no. 303/1.	N.E.	87.00	267.00	3.70	Straight Line	
268	On the trijunction of plot no. 366, 367 & 303/1.	N.E.	87.00	267.00	3.40	Straight Line	
269	On the quadri junction of the plot no. 367, 371, 303/1 & 303/2.	S.E.	102.00	282.00	0.50	Straight Line	
270	On the common boundary of the plot no. 371 & 303/2.	N.E.	58.00	238.00	3.00	Straight Line	
271	On the trijunction of plot no. 371, 303/1 & 303/2.	S.E.	101.00	281.00	4.60	Straight Line	
272	On the trijunction of plot no. 371, 372 & 303/1.	S.W.	187.00	7.00	1.20	Straight Line	
273	On the Plot no. 371 and correction ridge of the plot no.372.	S.E.	98.00	278.00	3.20	Straight Line	
274	On the Plot no. 373 and correction ridge of the plot no. 372.	N.N.	360.00	180.00	1.10	Straight Line	
275	On the trijunction of plot no. 372, 373 & 303/1.	S.E.	96.00	276.00	5.70	Straight Line	
276	On the trijunction of plot no. 373, 374 & 303/1.	S.S.	180.00	360.00	1.00	Straight Line	
277	On the Plot no. 373 and correction ridge of the plot no.374.	N.E.	77.00	257.00	1.60	Straight Line	
278	On the Plot no. 375 and correction ridge of the plot no. 374.	N.E.	76.00	256.00	2.00	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
279	On the Plot no. 379, 303/1 and correction ridge of the plot no. 375.	N.E.	87.00	267.00	4.30	Straight Line	
280	On the trijunction of plot no. 380, 381 & 303/1.	N.E.	77.00	257.00	7.70	Straight Line	
281	On the common boundary of the plot no. 381 & 303/1.	N.E.	80.00	260.00	6.80	Straight Line	
282	On the trijunction of plot no. 381, 382 & 303/1.	S.E.	165.00	345.00	0.50	Straight Line	
283	On the Plot no. 381 and correction ridge of the plot no.382.	N.E.	60.00	240.00	6.40	Straight Line	
284	On the correction ridge inside the plot no. 382.	N.N.	360.00	180.00	0.40	Straight Line	
285	On the common boundary of the plot no. 382 & 303/1.	N.E.	63.00	243.00	4.20	Straight Line	
286	On the border of Village Chakriya and plot no. 303 & 382.	N.W.	296.00	116.00	1.20	Straight Line	
286/1	On the border of Village Chakriya and plot no. 303.	N.E.	13.00	193.00	3.00	Straight Line	
286/1/1	On the border of Village Chakriya and plot no. 303.	N.W.	336.00	156.00	2.80	Straight Line	
286/2	On the border of Village Chakriya and plot no. 303.	N.W.	311.00	131.00	2.40	Straight Line	
286/3	On the border of Village Chakriya and plot no. 303.	N.W.	320.00	140.00	3.00	Straight Line	
286/4	On the border of Village Chakriya and plot no. 303/1.	N.W.	303.00	123.00	5.80	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
286/5	On the border of Village Chakriya and plot no. 303/1.	N.W.	291.00	111.00	2.50	Straight Line	
286/6	On the border of Village Chakriya and plot no. 303/1.	N.W.	340.00	160.00	9.80	Straight Line	
286/7	On the border of Village Chakriya and plot no. 301.	N.N.	360.00	180.00	5.60	Straight Line	
286/8	On the border of Village Chakriya and plot no. 301.	N.W.	340.00	160.00	5.60	Straight Line	
286/9	On the border of Village Chakriya and plot no. 228 & 301.	N.N.	360.00	180.00	8.20	Straight Line	
286/10	On the border of Village Chakriya and plot no. 228.	E.E.	90.00	270.00	1.70	Straight Line	
286/11	On the border of Village Chakriya and plot no. 228.	N.W.	335.00	155.00	3.20	Straight Line	
286/12	On the border of Village Chakriya and plot no. 228.	N.E.	24.00	204.00	2.40	Straight Line	
286/13	On the border of Village Chakriya and plot no. 228.	N.E.	20.00	200.00	2.40	Straight Line	
286/14	On the border of Village Chakriya and plot no. 228.	N.W.	315.00	135.00	2.20	Straight Line	
286/15	On the border of Village Chakriya and plot no. 228.	N.W.	355.00	175.00	1.20	Straight Line	
286/16	On the border of Village Chakriya and plot no. 228 & 228/1.	N.N.	360.00	180.00	1.60	Straight Line	
286/17	On the border of Village Chakriya and plot no. 228/1.	N.W.	305.00	125.00	2.70	Straight Line	
286/18	On the border of Village Chakriya and plot no. 228/1.	N.E.	15.00	195.00	3.90	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
286/19	On the border of Village Chakriya and plot no. 228/1.	N.N.	360.00	180.00	5.00	Straight Line	
286/20	On the border of Village Chakriya and plot no. 228/1.	N.W.	342.00	162.00	5.00	Straight Line	
286/21	On the border of Village Chakriya and plot no. 228/1.	N.W.	324.00	144.00	3.50	Straight Line	
286/22	On the border of Village Chakriya and plot no. 228/1.	N.E.	17.00	197.00	2.80	Straight Line	
286/23	On the border of Village Chakriya and plot no. 228/1.	N.W.	343.00	163.00	4.30	Straight Line	
286/24	On the border of Village Chakriya and plot no. 228/1.	N.E.	10.00	190.00	6.40	Straight Line	
286/25	On the border of Village Chakriya and plot no. 228/1.	N.W.	350.00	170.00	3.00	Straight Line	
286/26	On the border of Village Chakriya and plot no. 228/1.	N.E.	48.00	228.00	2.00	Straight Line	
286/27	On the border of Village Chakriya and plot no. 228/1.	N.E.	50.00	230.00	3.20	Straight Line	
287	On The Village Boundry of plot no. 228/1 village Barahamori, Chakriya and Jhariya.	W.W.	270.00	90.00	2.20	Straight Line	
287/1	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	W.W.	270.00	90.00	1.70	Straight Line	
287/2	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	296.00	116.00	1.20	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
287/3	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	277.00	97.00	1.80	Straight Line	
287/4	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	275.00	95.00	2.60	Straight Line	
287/5	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	252.00	72.00	1.50	Straight Line	
287/6	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	251.00	71.00	5.10	Straight Line	
287/7	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	260.00	80.00	2.50	Straight Line	
287/8	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	256.00	76.00	2.50	Straight Line	
287/9	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	260.00	80.00	3.00	Straight Line	
287/10	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	300.00	120.00	2.00	Straight Line	
287/11	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	245.00	65.00	2.50	Straight Line	
287/12	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	273.00	93.00	3.20	Straight Line	
287/13	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	W.W.	270.00	90.00	2.50	Straight Line	
287/14	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	274.00	94.00	3.60	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
287/15	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	281.00	101.00	2.00	Straight Line	
287/16	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	282.00	102.00	2.60	Straight Line	
287/17	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	279.00	99.00	2.30	Straight Line	
287/18	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	280.00	100.00	3.60	Straight Line	
287/19	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	284.00	104.00	2.80	Straight Line	
287/20	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	295.00	115.00	1.50	Straight Line	
287/21	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	265.00	85.00	4.00	Straight Line	
287/22	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	254.00	74.00	4.00	Straight Line	
287/23	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	269.00	89.00	4.60	Straight Line	
287/24	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	236.00	56.00	1.40	Straight Line	
287/25	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	265.00	85.00	1.60	Straight Line	
287/26	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	263.00	83.00	2.50	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
287/27	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	286.00	106.00	2.20	Straight Line	
287/28	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	281.00	101.00	4.90	Straight Line	
287/29	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	261.00	81.00	2.80	Straight Line	
287/30	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	271.00	91.00	1.40	Straight Line	
287/31	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	286.00	106.00	4.40	Straight Line	
287/32	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	N.W.	280.00	100.00	2.00	Straight Line	
287/33	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	265.00	85.00	2.00	Straight Line	
287/34	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	264.00	84.00	3.00	Straight Line	
287/35	On the border of Village Jhariya and plot no. 228/1.	S.W.	260.00	80.00	2.40	Straight Line	
288	On the border of Village Jhariya and plot no. 220 & 228/1	N.W.	344.00	164.00	2.00	Straight Line	
288/1	On the border of Village Jhariya and plot no. 220.	N.W.	307.00	127.00	2.40	Straight Line	
288/2	On the border of Village Jhariya and plot no. 220.	N.W.	321.00	141.00	4.20	Straight Line	
288/3	On the border of Village Jhariya and plot no. 1.	N.W.	330.00	150.00	1.40	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
288/4	On the border of Village Jhariya and plot no. 1.	N.W.	312.00	132.00	2.40	Straight Line	
288/5	On the border of Village Jhariya and plot no. 1.	N.W.	316.00	136.00	2.50	Straight Line	
288/6	On the border of Village Jhariya and plot no. 1.	N.W.	352.00	172.00	3.00	Straight Line	
288/7	On the border of Village Jhariya and plot no. 1.	N.W.	285.00	105.00	1.50	Straight Line	
288/8	On the border of Village Jhariya and plot no. 1.	N.W.	337.00	157.00	5.20	Straight Line	
288/9	On the border of Village Jhariya and plot no. 1.	N.W.	314.00	134.00	5.00	Straight Line	
288/10	On the border of Village Jhariya and plot no. 1.	N.W.	288.00	108.00	4.40	Straight Line	
288/11	On the border of Village Jhariya and plot no. 1.	N.W.	292.00	112.00	5.40	Straight Line	
288/12	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	N.W.	303.00	123.00	3.40	Straight Line	
288/13	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	N.W.	296.00	116.00	3.00	Straight Line	
288/14	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	N.W.	305.00	125.00	6.00	Straight Line	
288/15	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	N.W.	308.00	128.00	6.80	Straight Line	
288/16	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	N.W.	295.00	115.00	3.00	Straight Line	
288/17	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	N.W.	285.00	105.00	3.80	Straight Line	
288/18	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	N.W.	280.00	100.00	5.30	Straight Line	
288/19	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	N.W.	335.00	155.00	2.00	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
288/20	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	N.W.	344.00	164.00	2.00	Straight Line	
288/21	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	N.W.	311.00	131.00	2.40	Straight Line	
288/22	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	N.W.	275.00	95.00	5.80	Straight Line	
288/23	On the border of Village Jhariya and plot no. 1/1.	S.W.	235.00	55.00	6.40	Straight Line	
289	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	260.00	80.00	6.00	Straight Line	
289/1	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	256.00	76.00	7.80	Straight Line	
289/2	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	N.W.	275.00	95.00	19.70	Straight Line	
289/3	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	N.W.	282.00	102.00	3.00	Straight Line	
289/4	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	N.W.	271.00	91.00	7.80	Straight Line	
289/5	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	N.W.	272.00	92.00	6.80	Straight Line	
289/6	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	265.00	85.00	3.70	Straight Line	
290	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	229.00	49.00	5.00	Straight Line	
290/1	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	245.00	65.00	5.40	Straight Line	
290/2	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	264.00	84.00	5.00	Straight Line	
290/3	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	238.00	58.00	4.10	Straight Line	
290/4	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	195.00	15.00	2.30	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
290/5	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	200.00	20.00	3.00	Straight Line	
290/6	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	225.00	45.00	3.80	Straight Line	
290/7	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.E.	138.00	318.00	5.70	Straight Line	
290/8	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.S.	180.00	360.00	5.00	Straight Line	
290/9	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.E.	167.00	347.00	5.40	Straight Line	
291	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	W.W.	270.00	90.00	6.40	Straight Line	
292	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	188.00	8.00	5.20	Straight Line	
292/1	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.W.	209.00	29.00	3.80	Straight Line	
292/2	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.E.	177.00	357.00	2.80	Straight Line	
292/3	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.E.	160.00	340.00	4.80	Straight Line	
292/4	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.E.	143.00	323.00	3.40	Straight Line	
292/5	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.E.	108.00	288.00	3.20	Straight Line	
292/6	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.E.	93.00	273.00	4.70	Straight Line	
292/7	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.E.	113.00	293.00	3.80	Straight Line	
292/8	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	N.E.	82.00	262.00	2.90	Straight Line	
292/9	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	S.E.	118.00	298.00	5.20	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
292/10	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/1.	N.E.	75.00	255.00	6.20	Straight Line	
293	On the border of Village Sasnai and plot no. 1/2.	S.E.	152.00	332.00	1.40	Straight Line	
				Total:-	1796.40	To connect the first pillar, Forest block closed	
Forest Block No. 02							
1	On the Plot no. 379 and correction ridge of the plot no. 378.	N.E.	87.00	267.00	3.60	Straight Line	Pillar No. 1 of Forest Block No. 2 has been Fixed from the trijunction of plot no. 374, 375 & 376, F.B. 80.00, B.B. 260.00, Direction N.E. Distance 2.60 chain.
2	On the trijunction of plot no. 378, 380 & 381.	S.E.	166.00	346.00	0.80	Straight Line	
3	On the trijunction of plot no. 378, 377 & 381.	S.W.	264.00	84.00	3.80	Straight Line	
4	On the Plot no. 377 and correction ridge of the plot no.378.	N.N.	360.00	180.00	1.00	Straight Line	
				Total:-	9.20	To connect the first pillar, Forest block closed	
AGRICULTURE BLOCK NO. 01							
1	On the trijunction of plot no. 270, 228/8 & 228/1.	N.E.	83.00	263.00	1.60	Straight Line	Pillar No. 1 of Agriculture Block No. 1 has been Fixed from the trijunction of plot no. 268, 270 & 272, F.B. 292.00, B.B. 112.00, Direction N.W. Distance 5.60 chain.
2	On the trijunction of plot no. 270, 271 & 228/1.	N.W.	301.00	121.00	2.00	Straight Line	
3	On the common boundary of the plot no. 271 & 228/1.	E.E.	90.00	270.00	0.60	Straight Line	
4	On the common boundary of the plot no. 271 & 228/1.	S.E.	121.00	301.00	1.40	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	On the trijunction of plot no. 273, 228/1 & 271.	N.W.	352.00	172.00	0.50	Straight Line	
6	On the common boundary of the plot no. 273 & 228/1.	E.E.	90.00	270.00	1.80	Straight Line	
7	On the common boundary of the plot no. 273 & 228/1.	N.E.	10.00	190.00	0.70	Straight Line	
8	On the common boundary of the plot no. 273 & 228/1.	S.E.	120.00	300.00	1.40	Straight Line	
9	On the common boundary of the plot no. 273 & 228/1.	N.E.	88.00	268.00	2.50	Straight Line	
10	On the common boundary of the plot no. 274 & 228/1.	S.E.	105.00	285.00	2.60	Straight Line	
11	On the common boundary of the plot no. 274 & 228/1.	S.W.	211.00	31.00	2.30	Straight Line	
12	On the common boundary of the plot no. 274 & 228/1.	S.E.	175.00	355.00	0.70	Straight Line	
12/1	On the trijunction of plot no. 274, 277 & 228/1.	S.W.	245.00	65.00	0.60	Straight Line	
13	On the trijunction of plot no. 268, 277 & 274.	S.S.	180.00	360.00	2.60	Straight Line	
14	On the common boundary of the plot no. 268 & 277.	N.W.	298.00	118.00	0.80	Straight Line	
15	On the common boundary of the plot no. 268 & 277.	S.S.	180.00	360.00	1.00	Straight Line	
16	On the quadri junction of the plot no. 268, 266/1, 277 & 266/2.	N.W.	280.00	100.00	1.70	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
17	On the common boundary of the plot no. 268 & 266/2.	N.W.	293.00	113.00	1.00	Straight Line	
18	On the quadri junction of the plot no. 268, 266/2, 228/1 & 270.	N.W.	288.00	108.00	1.10	Straight Line	
19	On the common boundary of the plot no. 228/1 & 270.	N.W.	306.00	126.00	2.40	Straight Line	
20	On the common boundary of the plot no. 228/8 & 270.	N.E.	5.00	185.00	0.70	Straight Line	
21	On the common boundary of the plot no. 228/8 & 270.	N.W.	277.00	97.00	1.60	Straight Line	
22	On the common boundary of the plot no. 228/8 & 270.	N.E.	6.00	186.00	2.80	Straight Line	
				Total:-	34.40	To connect the first pillar, agriculture block closed	
AGRICULTURE BLOCK No. 02							
1	On the trijunction of plot no. 266, 263 & 228/1.	N.E.	80.00	260.00	1.50	Straight Line	Pillar No. 1 of Agriculture Block No. 2 has been Fixed from the trijunction of plot no. 268, 270 & 272, F.B. 186.00, B.B. 6.00, Direction S.W. Distance 6.60 chain.
2	On the common boundary of the plot no. 266/2 & 263.	N.E.	31.00	211.00	1.00	Straight Line	
3	On the common boundary of the plot no. 266/2 & 263.	S.E.	118.00	298.00	0.50	Straight Line	
4	On the trijunction of plot no. 263, 265 & 266/2.	N.N.	360.00	180.00	1.80	Straight Line	

Pillar No.	Position of pillar	Direction Of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	On the quadri junction of the plot no. 266/1, 266/2, 268 & 277.	S.E.	98.00	278.00	3.30	Straight Line	
6	On the trijunction of plot no. 266/1, 228/1 & 278.	S.E.	162.00	342.00	2.60	Straight Line	
7	On the quadri junction of the plot no. 280/2, 265, 266/1 & 228/1.	N.E.	85.00	265.00	2.20	Straight Line	
8	On the common boundary of the plot no. 280/1 & 228/1.	S.W.	190.00	10.00	2.60	Straight Line	
9	On the trijunction of plot no. 280/2, 228/1 & 281.	N.W.	291.00	111.00	2.20	Straight Line	
10	On the trijunction of plot no. 265, 280/20 & 281	S.E.	164.00	344.00	1.60	Straight Line	
11	On the trijunction of plot no. 265, 281 & 261.	N.W.	276.00	96.00	2.00	Straight Line	
12	On the common boundary of the plot no. 265 & 261.	N.W.	313.00	133.00	1.80	Straight Line	
13	On the common boundary of the plot no. 265 & 261.	N.W.	294.00	114.00	1.60	Straight Line	
14	On the trijunction of plot no. 265, 263 & 261.	S.W.	263.00	83.00	0.80	Straight Line	
15	On the common boundary of the plot no. 265 & 261.	N.W.	300.00	120.00	1.20	Straight Line	
16	On the trijunction of plot no. 261, 263 & 228/1.	N.E.	5.00	185.00	1.70	Straight Line	
				Total:-	28.40	To connect the first pillar, agriculture block closed	

Pillar No.	Position of pillar	Direction of next pillar	Approximate bearing of next pillar		Nearest distance upto next pillar (in metric jarib)	Condition of boundary line upto next pillar	Description
			Forward Bearing	Back Bearing			
1	2	3	4	5	6	7	8
AGRICULTURE BLOCK No. 03							
1	On the common boundary of the plot no. 289 & 299.	N.E.	88.00	268.00	4.80	Straight Line	Pillar No. 1 of Agriculture Block No. 3 has been Fixed from the trijunction of plot no. 294, 297 & 289, F.B. 115.00, B.B. 295.00, Direction S.E. Distance 3.60 chain.
2	On the trijunction of plot no. 299, 298 & 289.	S.E.	159.00	339.00	3.40	Straight Line	
3	On the common boundary of the plot no. 299 & 298	S.W.	202.00	22.00	1.40	Straight Line	
4	On the trijunction of plot no. 299, 298 & 301.	N.W.	297.00	117.00	6.80	Straight Line	
5	On the common boundary of the plot no. 299 & 289	N.E.	28.00	208.00	1.20	Straight Line	
				Total:-	17.60	To connect the first pillar, agriculture block closed	
AGRICULTURE BLOCK No. 04							
1	On the common boundary of the plot no. 311 & 312	S.E.	110.00	290.00	1.20	Straight Line	Pillar No. 1 of Agriculture Block No. 4 has been Fixed from the trijunction of plot no. 310, 316/1 & 312, F.B. 50.00, B.B. 230.00, Direction N.E. Distance 2.70 chain.
2	On the common boundary of the plot no. 311 & 312	S.W.	188.00	8.00	0.50	Straight Line	
3	On the common boundary of the plot no. 311 & 312	N.W.	281.00	101.00	1.10	Straight Line	
4	On the common boundary of the plot no. 311 & 312	N.E.	12.00	192.00	0.80	Straight Line	
				Total:-	3.60	To connect the first pillar, agriculture block closed	

By Order,
SUDHIR GARG,
Pramukh Sachiv.

SCHEDULE-B

Description of Rights and Concessions

Village Barahmori, Pargana Vijaygarh, Tehsil Robertsganj, District Sonbhadra

1	Name or number of the forest block in which the rights can be exercised in their open parts	Barahmori
2	Name of Pargana	Vijaygarh
3	Name of Village in which concessions exist	Barahmori
3a	Number of houses	310
3b	Population	1700
3c	Number of Families	380
3d	Number of ploughs	225
4	Number of Animals availing free grazing	1000
5	Housing (Cheed or Sal)	-
5a	Housing (Other wood)	-
6	Wood for agriculture	-
7	Dry fire wood (SarBojh)	Facility (if available)
8	Quantity of Coal for Iron smith	-
9	Other Woods	-
10	Fodder	Facility (if available)
11	Fodder for sale	-
12	Thatching grass for huts	Facility (if available)
13	Bhabhar/Munj	Facility (if available)
14	Green fodder	-
15	Dry leaves	-
16	Fruits and Roots	-
17	Barks etc.	-
18	Bamboo (Kodies) per year	-
19	Building stone	-
20	Slate Stone	-
21	Lime Stone	-
22	Irrigation drains	-
23	Water for mills	-
24	Fishing	-
25	ShamshanGhat	-
26	Remarks	-

By Order,
SUDHIR GARG,
Pramukh Sachiv.